रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 <u>REGD. No. D. L.-33004/99</u>



सी.जी.-डी.एल.-अ.-26102023-249692 CG-DL-E-26102023-249692

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 4459]

नई दिल्ली, सोमवार, अक्तूबर 23, 2023/कार्तिक 1, 1945

No. 4459]

NEW DELHI, MONDAY, OCTOBER 23, 2023/KARTIKA 1, 1945

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 23 अक्तूबर, 2023

का.आ. 4638(अ).— जबिक, ग्रीन क्रेडिट नियम, 2023 भारत के राजपत्र, असाधारण, भाग II, खंड 3, उप खंड (ii) में सा.का 4458 (ई), दिनांक 12 अक्टूबर, 2023 के तहत प्रकाशित किए गए थे।

और जबिक ग्रीन क्रेडिट नियम, 2023 की धारा 4 की उप-धारा (2) (i) ग्रीन क्रेडिट कार्यक्रम के तहत एक पात्र उपाय/गतिविधियों के रूप में वृक्षारोपण का प्रावधान करती है।

और जबिक ग्रीन क्रेडिट नियम, 2023 की धारा 5 में प्रावधान है कि किसी भी गतिविधि के संबंध में ग्रीन क्रेडिट की गणना करने की पद्धति ऐसी होगी जो प्रशासक की सिफारिश पर केंद्र सरकार द्वारा अधिसूचित की जाएगी।

और जबिक ग्रीन क्रेडिट नियम, 2023 की धारा 7 भारतीय वानिकी अनुसंधान और शिक्षा परिषद (आईसीएफआरई) को इसके प्रबंधन और संचालन सहित ग्रीन क्रेडिट कार्यक्रम के प्रभावी कार्यान्वयन के लिए जिम्मेदार प्रशासक के रूप में नामित करती है।

और जबिक ग्रीन क्रेडिट नियम, 2023 की धारा 7 की उप-धारा (3) इन नियमों के तहत ग्रीन क्रेडिट कार्यक्रम के कार्यान्वयन के लिए दिशानिर्देशों, प्रक्रियाओं और प्रविधियों के विकास सिहत प्रशासक की जिम्मेदारियां बताती है; और इसमें कार्यप्रणाली, पंजीकरण प्रक्रिया, दिशानिर्देश और संबंधित माप, रिपोर्टिंग और सत्यापन तंत्र के विकास के बारे में भी बताया गया है।

और अब, इसलिए, पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) की धारा 3, धारा 6 और धारा 25 और ग्रीन क्रेडिट नियम, 2023 की धारा 5 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केंद्र सरकार ने अब इससे प्रभावित

6754 GI/2023 (1)

होने की संभावना रखने वाली जनता की जानकारी के लिए 'जल संचयन आधारित ग्रीन क्रेडिट के लिए मसौदा पद्धित' के लिए एक अधिसूचना प्रस्तावित की है और एतद्वारा नोटिस दिया जाता है कि उक्त अधिसूचना पर आधिकारिक राजपत्र में मसौदे के प्रकाशन की तारीख से 15 दिनों की अविध की समाप्ति पर या उसके बाद विचार किया जाएगा।

उपरोक्त निर्दिष्ट अवधि के भीतर उक्त अधिसूचना के संबंध में किसी भी व्यक्ति से प्राप्त होने वाली आपत्तियों या सुझावों पर केंद्र सरकार द्वारा विचार किया जाएगा;

आपत्तियां या सुझाव, यदि कोई हों, संयुक्त सचिव, पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय, इंदिरा पर्यावरण भवन, जोर बाग रोड, नई दिल्ली – 110003 को डाक के माध्यम से संबोधित किए जा सकते हैं। आपत्तियां या सुझाव ई-मेल आईडी: sohsmd-mef@gov.in पर भी भेजे जा सकते हैं।

जल संचयन आधारित ग्रीन क्रेडिट के लिए मसौदा पद्धति इस प्रकार है :

| क्र.सं. | परियोजना पात्रता और सत्यापन का मापदंड | मापदंड का विवरण |
|---------|--|--|
| 1. | परियोजना का प्रकार | जल संचयन परियोजनाएँ |
| 2. | परियोजना प्रस्तावक | योग्य परियोजना प्रस्तावक: व्यक्तियों/एफपीओ/सहकारिताओं/वन प्रबंधन समितियों/स्थायी कृषि उद्यमों/एसएचजी/इको-विकास समिति/शहरी और ग्रामीण स्थानीय निकायों सहित सभी व्यक्ति और संस्थाएं |
| 3. | स्थल चयन | जल संचनयन के लिए उपयुक्त सरकारी/पंचायत/सामुदायिक भूमि/व्यक्तिगत भूमि का कोई भी टुकड़ा |
| 4. | जल संरक्षण/संचयन संरचनाएँ | स्थल के स्थान के आधार पर, मिट्टी के तालाब और पॉली टैंक जैसी उपयुक्त जल संरक्षण/संचयन संरचनाएं स्थापित की जाएंगी। जल संरक्षण/संचयन संरचनाओं का न्यूनतम आकार/भंडारण क्षमता होगी। |
| | | 100 घन मीटर या 1 लाख लीटर अधिकतम आकार: 10,000 घन मीटर |
| 5. | पंजीकरण | स्व-प्रमाणन के माध्यम से: |
| | | (i) बेसलाइन डेटा - साइट की जीपीएस बाउंड्री के साथ प्रस्तावित स्थल की जियोटैग की गई तस्वीरें। |
| | | (ii) प्रस्तावित भूमि हर प्रकार के भूमि स्वामित्व रिकॉर्ड के साथ-साथ बाधाओं से मुक्त होनी चाहिए। |
| | | (iii) परियोजना प्रस्तावक के पंजीकरण प्रमाण पत्र के साथ अधिकृत प्रतिनिधि का नाम, आधार, पैन (यदि आवश्यक हो) और बैंक विवरण। |
| | | (iv) परियोजना प्रस्तावक को यह वचन देना होगा कि वह इस संरचना को 10 वर्षों तक बनाए रखेगा। |
| | | (v) यह वचन देना कि परियोजना के कारण किसी भी प्राकृतिक पारिस्थितिकी तंत्र को नुकसान नहीं पहुंचे। |
| | | (vi) लागत और क्षमता (घन मीटर में) के साथ संरचना का डिज़ाइन दस्तावेज़। |
| | | (vii) बिंदु 7 के अनुसार परियोजना गतिविधि की जियोटैग की गई तस्वीरें। |
| | | स्व-प्रमाणित दस्तावेज़ों की लेखा-परीक्षा की जा सकती है और यदि प्रस्तुत की गई जानकारी भ्रामक पाई जाती हैं, तो परियोजना ग्रीन क्रेडिट नियम, 2023 के अनुसार अयोग्यता और दंडात्मक कार्रवाई के लिए उत्तरदायी होगी। |

| 6. | ग्रीन क्रेडिट (जीसी) जारी करने | | |
|----|-----------------------------------|---|---|
| | की गणना | वर्ष | *जीसी का वर्षवार प्रतिशत में वितरण |
| | | प्रथम वर्ष के अंत में | 60 |
| | | पांचवें वर्ष के अंत में | 20 |
| | | दसवें वर्ष के अंत में | 20 |
| | | कुल | 100 प्रतिशत |
| | | 75 जीसी प्रति 100 घन मीटर (0.75 प्रति र जीसी की गणना = 0.75 * सह क्षमता * जीसी के वर्षवार कि | · |
| | | के लिए गुणक वर्षा क्षेत्रों के लिए गुणक की सूची अनुबंध-1 | में दी गई है |
| 7. | जीसी का सत्यापन और जारी करना | परियोजना प्रस्तावक को बिंदु 7 में अनुसार परियोजना गतिविधि की करनी होंगी और जीसीपी ऐप द्वारा परियोजना चलने और उसके विका होगा। भौतिक सत्यापन: 1000 घनमीटर तक की परियोजन तंत्र (राजस्व, नगरपालिका, वन, कृ 1000 घन मीटर और उससे अधिक तृतीय-पक्ष सत्यापनकर्ता (ग्रीन क्रेडिनामित) | जारी किए गए वर्षों के जियोटैग की गई तस्वीरें जमा प्रदान किए गए फॉर्म में स संबंधी डेटा दर्ज करना जों के लिए: मौजूदा सरकारी िष और सिंचाई विभाग) |
| 8. | ग्रीन क्रेडिट कार्यक्रम प्रक्रिया | परियोजना प्रस्तावक का पंजीकरा परियोजना प्रस्तुतीकरण परियोजना सूचीकरण परियोजना पंजीकरण निगरानी एवं सत्यापन ग्रीन क्रेडिट जारी करना स्थानांतरण एवं सेवानिवृत्ति | ग |
| 9. | | था संशोधित) के तहत आने वाली कोई भी जल ो पंजीकृत होगी और इन कानूनों/विनियमों के सकती है। | |

[फा. सं. 12/24/2023 – एचएसएम]

परिशिष्ट 1

| A. जिलों की सूची (वर्षा: 500 मिमी से कम) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.3 | | |
|---|----------|--------------------|
| क्र.सं. | राज्य | ज़िला |
| 1 | गुजरात | कच्छ |
| 2 | हरियाणा | भिवानी |
| 3 | हरियाणा | फतेहाबाद |
| 4 | हरियाणा | हिसार |
| 5 | हरियाणा | जींद |
| 6 | हरियाणा | सिरसा |
| 7 | हरियाणा | चरखी दादरी |
| 8 | पंजाब | बठिंडा |
| 9 | पंजाब | फरीदकोट |
| 10 | पंजाब | फाजिल्का |
| 11 | पंजाब | मानसा |
| 12 | पंजाब | श्री मुक्तसर साहिब |
| 13 | राजस्थान | अजमेर |
| 14 | राजस्थान | बाड़मेर |
| 15 | राजस्थान | बीकानेर |
| 16 | राजस्थान | चुरू |
| 17 | राजस्थान | श्रीगंगानगर |
| 18 | राजस्थान | हनुमानगढ़ |
| 19 | राजस्थान | जैसलमेर |
| 20 | राजस्थान | जालौर |
| 21 | राजस्थान | झुंझुनूं |
| 22 | राजस्थान | जोधपुर पश्चिम |
| 23 | राजस्थान | नागौर |
| 24 | राजस्थान | पाली |
| 25 | राजस्थान | सीकर |
| 26 | राजस्थान | अनूपगढ़ |
| 27 | राजस्थान | बालोतरा |
| 28 | राजस्थान | ब्यावर |
| 29 | राजस्थान | डीडवाना |
| 30 | राजस्थान | जोधपुर पूर्व |
| 31 | राजस्थान | केकड़ी |
| 32 | राजस्थान | नीम का थाना |
| 33 | राजस्थान | फलौदी |

| 34 | राजस्थान | सांचोर |
|----|---------------|------------------|
| 35 | राजस्थान | कुचामन |
| 36 | हिमाचल प्रदेश | लाहुल एवं स्पीति |
| 37 | लद्दाख | लेह |
| 38 | लद्दाख | कारगिल |

| | B. जिलों की सूची (वर्षा: 500 - 100 | |
|--------------|------------------------------------|---------------|
| इ. सं | राज्य | ज़िला |
| 1 | अरुणाचल प्रदेश | तवांग |
| 2 | अरुणाचल प्रदेश | शियोमी |
| 3 | हिमाचल प्रदेश | कुल्लू |
| 4 | हिमाचल प्रदेश | किन्नौर |
| 5 | जम्मू और कश्मीर | अनंतनाग |
| 6 | जम्मू और कश्मीर | बड़गाम |
| 7 | जम्मू और कश्मीर | बांदीपुरा |
| 8 | जम्मू और कश्मीर | बारामुला |
| 9 | जम्मू और कश्मीर | गांदरबल |
| 10 | जम्मू और कश्मीर | किश्तवाड़ |
| 11 | जम्मू और कश्मीर | कुपवाड़ा |
| 12 | जम्मू और कश्मीर | मुजफ्फराबाद |
| 13 | जम्मू और कश्मीर | पुलवामा |
| 14 | जम्मू और कश्मीर | मुक्का |
| 15 | जम्मू और कश्मीर | श्रीनगर |
| 16 | सिक्किम | उत्तर |
| 17 | दादरा और नगर हवेली और दमन और दीव | दीव |
| 18 | दिल्ली | दक्षिण |
| 19 | दिल्ली | केंद्रीय |
| 20 | दिल्ली | पूर्व |
| 21 | दिल्ली | नई दिल्ली |
| 22 | दिल्ली | उत्तर |
| 23 | दिल्ली | ईशान कोण |
| 24 | दिल्ली | उत्तर पश्चिम |
| 25 | दिल्ली | शहादरा |
| 26 | दिल्ली | दक्षिण पश्चिम |
| 27 | दिल्ली | पश्चिम |
| 28 | दिल्ली | दक्षिण पूर्व |

| | B. जिलों की सूची (वर्षा: 500 - 1000 मिमी) |) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.2 |
|--------|---|----------------------------------|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला |
| 29 | हरियाणा | अंबाला |
| 30 | हरियाणा | फरीदाबाद |
| 31 | हरियाणा | रेवाड़ी |
| 32 | हरियाणा | गुरूग्राम |
| 33 | हरियाणा | झज्जर |
| 34 | हरियाणा | कैथल |
| 35 | हरियाणा | करनाल |
| 36 | हरियाणा | कुरूक्षेत्र |
| 37 | हरियाणा | महेंद्रगढ़ |
| 38 | हरियाणा | मेवात |
| 39 | हरियाणा | पलवल |
| 40 | हरियाणा | पानीपत |
| 41 | हरियाणा | रोहतक |
| 42 | हरियाणा | सोनीपत |
| 43 | पंजाब | अमृतसर |
| 44 | पंजाब | बरनाला |
| 45 | पंजाब | फतेहगढ़ साहिब |
| 46 | पंजाब | फिरोजपुर |
| 47 | पंजाब | गुरदासपुर |
| 48 | पंजाब | होशियारपुर |
| 49 | पंजाब | जालंधर |
| 50 | पंजाब | कपूरथला |
| 51 | पंजाब | लुधियाना |
| 52 | पंजाब | मोगा |
| 53 | पंजाब | पटियाला |
| 54 | पंजाब | रूपनगर |
| 55 | पंजाब | Sangrur |
| 56 | पंजाब | सासनगर |
| 57 | पंजाब | शहीद भगत सिंह नगर |
| 58 | पंजाब | तरनतारन |
| 59 | पंजाब | मलेरकोटला |
| 60 | गुजरात | देवभूमि द्वारका |
| 61 | गुजरात | जामनगर |
| 62 | गुजरात | भावनगर |

| B. जिलों की सूची (वर्षा: 500 - 1000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.2 | | |
|--|----------|--------------|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला |
| 63 | गुजरात | भरूच |
| 64 | गुजरात | अरावली |
| 65 | गुजरात | बनास कंथा |
| 66 | गुजरात | दाहोद |
| 67 | गुजरात | महीसागर |
| 68 | गुजरात | अमरेली |
| 69 | गुजरात | राजकोट |
| 70 | गुजरात | सुरेंद्रनगर |
| 71 | गुजरात | बोटाड |
| 72 | गुजरात | खेड़ा |
| 73 | गुजरात | मोरबी |
| 74 | गुजरात | अहमदाबाद |
| 75 | गुजरात | आनंद |
| 76 | गुजरात | गिर सोमनाथ |
| 77 | गुजरात | जूनागढ़ |
| 78 | गुजरात | साबर कंथा |
| 79 | गुजरात | पोरबंदर |
| 80 | गुजरात | महेसाणा |
| 81 | गुजरात | गांधीनगर |
| 82 | गुजरात | पाटन |
| 83 | राजस्थान | अलवर |
| 84 | राजस्थान | बांसवाड़ा |
| 85 | राजस्थान | बारां |
| 86 | राजस्थान | भरतपुर |
| 87 | राजस्थान | भीलवाड़ा |
| 88 | राजस्थान | बूंदी |
| 89 | राजस्थान | चितौड़गढ़ |
| 90 | राजस्थान | दौसा |
| 91 | राजस्थान | धौलपुर |
| 92 | राजस्थान | डूंगरपुर |
| 93 | राजस्थान | जयपुर दक्षिण |
| 94 | राजस्थान | झालावाड |
| 95 | राजस्थान | करौली |
| 96 | राजस्थान | कोटा |

| | B. जिलों की सूची (वर्षा: 500 - 1000 मिमी) |) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.2 |
|--------|---|----------------------------------|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला |
| 97 | राजस्थान | प्रतापगढ़ |
| 98 | राजस्थान | राजसमंद |
| 99 | राजस्थान | सवाई माधोपुर |
| 100 | राजस्थान | सिरोही |
| 101 | राजस्थान | टोंक |
| 102 | राजस्थान | उदयपुर |
| 103 | राजस्थान | डीग |
| 104 | राजस्थान | डूडू |
| 105 | राजस्थान | जयपुर उत्तर |
| 106 | राजस्थान | खैरथल |
| 107 | राजस्थान | कोटपूतलीबेहरोड़ |
| 108 | राजस्थान | सलूंबर |
| 109 | राजस्थान | शाहपुरा |
| 110 | आंध्र प्रदेश | चित्तूर |
| 111 | आंध्र प्रदेश | अनंतपुर |
| 112 | आंध्र प्रदेश | वाईएसआर कडपा |
| 113 | आंध्र प्रदेश | गुंटूर |
| 114 | आंध्र प्रदेश | कुरनूल |
| 115 | आंध्र प्रदेश | पोट्टी श्रीरामुलु नेल्लोर |
| 116 | आंध्र प्रदेश | प्रकाशम |
| 117 | कर्नाटक | बागलकोट |
| 118 | कर्नाटक | बल्लारी |
| 119 | कर्नाटक | बेंगलुरु ग्रामीण |
| 120 | कर्नाटक | बेंगलुरु शहरी |
| 121 | कर्नाटक | बीदर |
| 122 | कर्नाटक | चामराजनगर |
| 123 | कर्नाटक | चिकबल्लपुर |
| 124 | कर्नाटक | चित्रदुर्ग |
| 125 | कर्नाटक | दावणगेरे |
| 126 | कर्नाटक | धारवाड |
| 127 | कर्नाटक | गदग |
| 128 | कर्नाटक | हावेरी |
| 129 | कर्नाटक | कलबुर्गी |
| 130 | कर्नाटक | कोलार |

| B. जिलों की सूची (वर्षा: 500 - 1000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.2 | | |
|--|----------|-----------------|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला |
| 131 | कर्नाटक | कोप्पल |
| 132 | कर्नाटक | मंड्या |
| 133 | कर्नाटक | मैसूर |
| 134 | कर्नाटक | रायचुर |
| 135 | कर्नाटक | रामनगरम |
| 136 | कर्नाटक | तुमकुरु |
| 137 | कर्नाटक | विजयपुरा |
| 138 | कर्नाटक | यादगीर |
| 139 | तमिलनाडु | इरोड |
| 140 | तमिलनाडु | पुदुक्कोट्टई |
| 141 | तमिलनाडु | रामनाथपुरम |
| 142 | तमिलनाडु | तिरुप्पत्तूर |
| 143 | तमिलनाडु | तूतीकोरिन |
| 144 | तमिलनाडु | वेल्लोर |
| 145 | तमिलनाडु | धर्मपुरी |
| 146 | तमिलनाडु | डिंडीगुल |
| 147 | तमिलनाडु | करूर |
| 148 | तमिलनाडु | मदुरै |
| 149 | तमिलनाडु | नमक्कल |
| 150 | तमिलनाडु | पेरम्बलूर |
| 151 | तमिलनाडु | सलेम |
| 152 | तमिलनाडु | शिवगंगा |
| 153 | तमिलनाडु | तिरुचिरापल्ली |
| 154 | तमिलनाडु | तिरुपूर |
| 155 | तमिलनाडु | विरुधुनगर |
| 156 | तमिलनाडु | कृष्णागिरी |
| 157 | तेलंगाना | हैदराबाद |
| 158 | तेलंगाना | करीमनगर |
| 159 | तेलंगाना | महबूबनगर |
| 160 | तेलंगाना | सिद्दीपेट |
| 161 | तेलंगाना | नलगोंडा |
| 162 | तेलंगाना | रंगारेड्डी |
| 163 | तेलंगाना | जोगुलाम्बागडवाल |
| 164 | तेलंगाना | नगरकुरनूल |

| | B. जिलों की सूची (वर्षा: 500 - 1000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.2 | | |
|--------|--|------------------|--|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला | |
| 165 | तेलंगाना | वानापर्थी | |
| 166 | तेलंगाना | नारायणपेट | |
| 167 | तेलंगाना | विकाराबाद | |
| 168 | तेलंगाना | मेडचल-मल्काजगिरि | |
| 169 | तेलंगाना | यदाद्रिभुवनगिरि | |
| 170 | तेलंगाना | सूर्यापेट | |
| 171 | तेलंगाना | जनगांव | |
| 172 | तेलंगाना | वारंगल (शहरी) | |
| 173 | तेलंगाना | जगतियाल | |
| 174 | तेलंगाना | रंजन्ना सिरसिला | |
| 175 | महाराष्ट्र | औरंगाबाद | |
| 176 | महाराष्ट्र | जलना | |
| 177 | महाराष्ट्र | उस्मानाबाद | |
| 178 | महाराष्ट्र | वाशिम | |
| 179 | महाराष्ट्र | अहमदनगर | |
| 180 | महाराष्ट्र | अकोला | |
| 181 | महाराष्ट्र | बोली | |
| 182 | महाराष्ट्र | बुलढाना | |
| 183 | महाराष्ट्र | धुले | |
| 184 | महाराष्ट्र | जलगांव | |
| 185 | महाराष्ट्र | लातूर | |
| 186 | महाराष्ट्र | नंदुरबार | |
| 187 | महाराष्ट्र | परभनी | |
| 188 | महाराष्ट्र | सांगली | |
| 189 | महाराष्ट्र | सोलापुर | |
| 190 | मध्य प्रदेश | आगर मालवा | |
| 191 | मध्य प्रदेश | आलीराजपुर | |
| 192 | मध्य प्रदेश | अशोकनगर | |
| 193 | मध्य प्रदेश | बड़वानी | |
| 194 | मध्य प्रदेश | भिंड | |
| 195 | मध्य प्रदेश | बुरहानपुर | |
| 196 | मध्य प्रदेश | दतिया | |
| 197 | मध्य प्रदेश | धार | |
| 198 | मध्य प्रदेश | गुना | |

| B. जिलों की सूची (वर्षा: 500 - 1000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.2 | | |
|--|--------------|------------|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला |
| 199 | मध्य प्रदेश | ग्वालियर |
| 200 | मध्य प्रदेश | झाबुआ |
| 201 | मध्य प्रदेश | मन्दसौर |
| 202 | मध्य प्रदेश | मुरैना |
| 203 | मध्य प्रदेश | नीमच |
| 204 | मध्य प्रदेश | निवाड़ी |
| 205 | मध्य प्रदेश | रीवा |
| 206 | मध्य प्रदेश | श्योपुर |
| 207 | मध्य प्रदेश | शिवपुरी |
| 208 | मध्य प्रदेश | सिंगरौली |
| 209 | मध्य प्रदेश | टीकमगढ़ |
| 210 | मध्य प्रदेश | उज्जैन |
| 211 | मध्य प्रदेश | खरगोन |
| 212 | मध्य प्रदेश | मऊगंज |
| 213 | बिहार | अरवल |
| 214 | बिहार | औरंगाबाद |
| 215 | बिहार | कैमूर |
| 216 | बिहार | भोजपुर |
| 217 | बिहार | बक्सर |
| 218 | बिहार | गया |
| 219 | बिहार | जहानाबाद |
| 220 | बिहार | लखीसराय |
| 221 | बिहार | मुजफ्फरपुर |
| 222 | बिहार | नालन्दा |
| 223 | बिहार | नवादा |
| 224 | बिहार | पटना |
| 225 | बिहार | रोहतास |
| 226 | बिहार | समस्तीपुर |
| 227 | बिहार | शेखपुरा |
| 228 | बिहार | वैशाली |
| 229 | झारखंड | कोडरमा |
| 230 | झारखंड | गढ़वा |
| 231 | उत्तर प्रदेश | महोबा |
| 232 | उत्तर प्रदेश | आगरा |

| | B. जिलों की सूची (वर्षा: 500 - 1000 मिमी) |) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.2 |
|--------|---|----------------------------------|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला |
| 233 | उत्तर प्रदेश | अलीगढ |
| 234 | उत्तर प्रदेश | अम्बेडकर नगर |
| 235 | उत्तर प्रदेश | अमेठी |
| 236 | उत्तर प्रदेश | अमरोहा |
| 237 | उत्तर प्रदेश | औरैया |
| 238 | उत्तर प्रदेश | आजमगढ़ |
| 239 | उत्तर प्रदेश | शाहजहांपुर |
| 240 | उत्तर प्रदेश | बागपत |
| 241 | उत्तर प्रदेश | बलिया |
| 242 | उत्तर प्रदेश | बाँदा |
| 243 | उत्तर प्रदेश | बाराबंकी |
| 244 | उत्तर प्रदेश | बरेली |
| 245 | उत्तर प्रदेश | भदोही |
| 246 | उत्तर प्रदेश | बुलन्दशहर |
| 247 | उत्तर प्रदेश | चंदौली |
| 248 | उत्तर प्रदेश | चित्रकूट |
| 249 | उत्तर प्रदेश | अयोध्या |
| 250 | उत्तर प्रदेश | एटा |
| 251 | उत्तर प्रदेश | इटावा |
| 252 | उत्तर प्रदेश | फर्रुखाबाद |
| 253 | उत्तर प्रदेश | फ़तेहपुर |
| 254 | उत्तर प्रदेश | फिरोजाबाद |
| 255 | उत्तर प्रदेश | गौतमबुद्धनगर |
| 256 | उत्तर प्रदेश | ग़ाज़ीपुर |
| 257 | उत्तर प्रदेश | गाज़ियाबाद |
| 258 | उत्तर प्रदेश | हमीरपुर |
| 259 | उत्तर प्रदेश | हापुड |
| 260 | उत्तर प्रदेश | हरदोई |
| 261 | उत्तर प्रदेश | हाथरस |
| 262 | उत्तर प्रदेश | जालौन |
| 263 | उत्तर प्रदेश | जौनपुर |
| 264 | उत्तर प्रदेश | झांसी |
| 265 | उत्तर प्रदेश | कन्नौज |
| 266 | उत्तर प्रदेश | कानपुर |

| B. जिलों की सूची (वर्षा: 500 - 1000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.2 | | |
|--|--------------|--------------|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला |
| 267 | उत्तर प्रदेश | कानपुर देहात |
| 268 | उत्तर प्रदेश | कासगंज |
| 269 | उत्तर प्रदेश | कौशांबी |
| 270 | उत्तर प्रदेश | लखनऊ |
| 271 | उत्तर प्रदेश | मैनपुरी |
| 272 | उत्तर प्रदेश | मथुरा |
| 273 | उत्तर प्रदेश | मेरठ |
| 274 | उत्तर प्रदेश | मिर्जापुर |
| 275 | उत्तर प्रदेश | मुरादाबाद |
| 276 | उत्तर प्रदेश | मुजफ्फरनगर |
| 277 | उत्तर प्रदेश | प्रतापगढ़ |
| 278 | उत्तर प्रदेश | रायबरेली |
| 279 | उत्तर प्रदेश | संभल |
| 280 | उत्तर प्रदेश | शाहजहांपुर |
| 281 | उत्तर प्रदेश | शामली |
| 282 | उत्तर प्रदेश | सीतापुर |
| 283 | उत्तर प्रदेश | सोनभद्र |
| 284 | उत्तर प्रदेश | सुल्तानपुर |
| 285 | उत्तर प्रदेश | उन्नाव |
| 286 | उत्तर प्रदेश | वाराणसी |
| 287 | उत्तर प्रदेश | प्रयागराज |

| C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1 | | |
|---|----------------|----------------|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला |
| 1 | अरुणाचल प्रदेश | अंजाव |
| 2 | अरुणाचल प्रदेश | दिबांग घाटी |
| 3 | अरुणाचल प्रदेश | पूर्वी कामेंग |
| 4 | अरुणाचल प्रदेश | कुरुंगकुमे |
| 5 | अरुणाचल प्रदेश | ऊपरी सियांग |
| 6 | अरुणाचल प्रदेश | ऊपरी सुबनसिरी |
| 7 | अरुणाचल प्रदेश | पश्चिम कामेंग |
| 8 | अरुणाचल प्रदेश | निचला सुबनसिरी |
| 9 | अरुणाचल प्रदेश | सियांग |
| 10 | अरुणाचल प्रदेश | क्रदादी |

| | C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1 | | |
|--------|---|----------------------|--|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला | |
| 11 | सिक्किम | पश्चिम सिक्किम | |
| 12 | सिक्किम | सोरेंग | |
| 13 | असम | दरांग | |
| 14 | असम | दीमा हसाओ | |
| 15 | असम | गोलाघाट | |
| 16 | असम | कामरूप मेट्रो | |
| 17 | असम | कामरूप ग्रामीण | |
| 18 | असम | कार्बीआंगलोंग | |
| 19 | असम | मारीगांव | |
| 20 | असम | नगांव | |
| 21 | असम | नलबाड़ी | |
| 22 | असम | सोनितपुर | |
| 23 | असम | पश्चिम कार्बीआंगलोंग | |
| 24 | मणिपुर | छुरछंदपुर | |
| 25 | मणिपुर | जिरीबाम | |
| 26 | मणिपुर | उखरूल | |
| 27 | मणिपुर | सेनापति | |
| 28 | मणिपुर | फेरजवाल | |
| 29 | मिजोरम | चम्फाई | |
| 30 | मिजोरम | आइजोल | |
| 31 | नागालैंड | पारेन | |
| 32 | नागालैंड | फ़ेक | |
| 33 | नागालैंड | वोखा | |
| 34 | नागालैंड | दीमापुर | |
| 35 | नागालैंड | कोहिमा | |
| 36 | नागालैंड | किफायर | |
| 37 | नागालैंड | जुन्हेबोटो | |
| 38 | नागालैंड | चुमौकेदिमा | |
| 39 | नागालैंड | न्यूलैंड | |
| 40 | नागालैंड | त्सेमिन्यु | |
| 41 | त्रिपुरा | खोवाई | |
| 42 | त्रिपुरा | पश्चिम त्रिपुरा | |
| 43 | चंडीगढ़ | चंडीगढ़ | |
| 44 | गुजरात | डांग | |

| C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1 | | |
|---|--------------|-----------------|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला |
| 45 | गुजरात | सूरत |
| 46 | गुजरात | छोटाउदेपुर |
| 47 | गुजरात | नर्मदा |
| 48 | गुजरात | पंचमहल |
| 49 | गुजरात | तापी |
| 50 | गुजरात | वडोदरा |
| 51 | हरियाणा | पंचकुला |
| 52 | हरियाणा | यमुनानगर |
| 53 | झारखंड | चतरा |
| 54 | झारखंड | देवघर |
| 55 | झारखंड | गोड्डा |
| 56 | झारखंड | बोकारो |
| 57 | झारखंड | धनबाद |
| 58 | झारखंड | दुमका |
| 59 | झारखंड | गिरिडीह |
| 60 | झारखंड | गुमला |
| 61 | झारखंड | हजारीबाग |
| 62 | झारखंड | जामताड़ा |
| 63 | झारखंड | खूंटी |
| 64 | झारखंड | लातेहार |
| 65 | झारखंड | लोहरदगा |
| 66 | झारखंड | पाकुर |
| 67 | झारखंड | पलामू |
| 68 | झारखंड | पश्चिमी सिंहभूम |
| 69 | झारखंड | पूर्वी सिंहभूम |
| 70 | झारखंड | रामगढ़ |
| 71 | झारखंड | रांची |
| 72 | झारखंड | साहिबगंज |
| 73 | झारखंड | सरायकेला-खरसावन |
| 74 | झारखंड | सिमडेगा |
| 75 | उत्तर प्रदेश | बहराईच |
| 76 | उत्तर प्रदेश | बलरामपुर |
| 77 | | बस्ती |
| 78 | उत्तर प्रदेश | बिजनौर |

| | C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1 | | |
|--------|---|--------------|--|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला | |
| 79 | उत्तर प्रदेश | देवरिया | |
| 80 | उत्तर प्रदेश | गोंडा | |
| 81 | उत्तर प्रदेश | गोरखपुर | |
| 82 | उत्तर प्रदेश | खेरी | |
| 83 | उत्तर प्रदेश | कुशीनगर | |
| 84 | उत्तर प्रदेश | ललितपुर | |
| 85 | उत्तर प्रदेश | मऊ | |
| 86 | उत्तर प्रदेश | पीलीभीत | |
| 87 | उत्तर प्रदेश | रामपुर | |
| 88 | उत्तर प्रदेश | सहारनपुर | |
| 89 | उत्तर प्रदेश | संतकबीरनगर | |
| 90 | उत्तर प्रदेश | श्रावस्ती | |
| 91 | उत्तर प्रदेश | सिद्धार्थनगर | |
| 92 | उत्तर प्रदेश | महाराजगंज | |
| 93 | बिहार | अररिया | |
| 94 | बिहार | बांका | |
| 95 | बिहार | बेगूसराय | |
| 96 | बिहार | भागलपुर | |
| 97 | बिहार | दरभंगा | |
| 98 | बिहार | गोपालगंज | |
| 99 | बिहार | जमुई | |
| 100 | बिहार | कटिहार | |
| 101 | बिहार | खगरिया | |
| 102 | बिहार | मधेपुरा | |
| 103 | बिहार | मधुबनी | |
| 104 | बिहार | मुंगेर | |
| 105 | बिहार | पश्चमीचंपारण | |
| 106 | बिहार | पूर्वीचंपारण | |
| 107 | बिहार | पूर्णिया | |
| 108 | बिहार | सहरसा | |
| 109 | बिहार | सारण | |
| 110 | बिहार | शिवहर | |
| 111 | बिहार | सीतामढ़ी | |
| 112 | बिहार | सिवान | |

| C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1 | | |
|---|-------------|-----------------------|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला |
| 113 | बिहार | सुपौल |
| 114 | छत्तीसगढ | बस्तर |
| 115 | छत्तीसगढ | दंतेवाड़ा |
| 116 | छत्तीसगढ | धमतरी |
| 117 | छत्तीसगढ | जांजगीर-चांपा |
| 118 | छत्तीसगढ | नारायणपुर |
| 119 | छत्तीसगढ | रायगढ़ |
| 120 | छत्तीसगढ | सुकमा |
| 121 | छत्तीसगढ | बालोद |
| 122 | छत्तीसगढ | बलौदाबाजार |
| 123 | छत्तीसगढ | बलरामपुर |
| 124 | छत्तीसगढ | बेमेतरा |
| 125 | छत्तीसगढ | बीजापुर |
| 126 | छत्तीसगढ | बिलासपुर |
| 127 | छत्तीसगढ | गौरेला-पेंड्रा-मरवाही |
| 128 | छत्तीसगढ | दुर्ग |
| 129 | छत्तीसगढ | गरियाबंद |
| 130 | छत्तीसगढ | जशपुर |
| 131 | छत्तीसगढ | कबीरधाम |
| 132 | छत्तीसगढ | उत्तर बस्तरकांकेर |
| 133 | छत्तीसगढ | कोंडागांव |
| 134 | छत्तीसगढ | कोरबा |
| 135 | छत्तीसगढ | कोरिया |
| 136 | छत्तीसगढ | महासमुंद |
| 137 | छत्तीसगढ | मुंगेली |
| 138 | छत्तीसगढ | रायपुर |
| 139 | छत्तीसगढ | राज नंदगांव |
| 140 | छत्तीसगढ | सूरजपुर |
| 141 | छत्तीसगढ | सरगुजा |
| 142 | मध्य प्रदेश | अनुपपुर |
| 143 | मध्य प्रदेश | बालाघाट |
| 144 | मध्य प्रदेश | बेतुल |
| 145 | मध्य प्रदेश | भोपाल |
| 146 | मध्य प्रदेश | छतरपुर |

| C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1 | | |
|---|-------------|-----------------|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला |
| 147 | मध्य प्रदेश | छिंदवाड़ा |
| 148 | मध्य प्रदेश | दमोह |
| 149 | मध्य प्रदेश | देवास |
| 150 | मध्य प्रदेश | डिंडोर <u>ी</u> |
| 151 | मध्य प्रदेश | खंडवा |
| 152 | मध्य प्रदेश | हरदा |
| 153 | मध्य प्रदेश | नर्मदापुरम |
| 154 | मध्य प्रदेश | इंदौर |
| 155 | मध्य प्रदेश | जबलपुर |
| 156 | मध्य प्रदेश | कटनी |
| 157 | मध्य प्रदेश | मं डला |
| 158 | मध्य प्रदेश | नरशिमापुरा |
| 159 | मध्य प्रदेश | पन्ना |
| 160 | मध्य प्रदेश | रायसेन |
| 161 | मध्य प्रदेश | राजगढ़ |
| 162 | मध्य प्रदेश | रतलाम |
| 163 | मध्य प्रदेश | सागर |
| 164 | मध्य प्रदेश | सतना |
| 165 | मध्य प्रदेश | सीहोर |
| 166 | मध्य प्रदेश | सिवनी |
| 167 | मध्य प्रदेश | शाहडोल |
| 168 | मध्य प्रदेश | शाजापुर |
| 169 | मध्य प्रदेश | सीधी |
| 170 | मध्य प्रदेश | उमरिया |
| 171 | मध्य प्रदेश | विदिशा |
| 172 | महाराष्ट्र | सतारा |
| 173 | महाराष्ट्र | अमरावती |
| 174 | महाराष्ट्र | भंडारा |
| 175 | महाराष्ट्र | चंद्रपुर |
| 176 | महाराष्ट्र | गडचिरोली |
| 177 | महाराष्ट्र | गोंदिया |
| 178 | महाराष्ट्र | हिंगो ली |
| 179 | महाराष्ट्र | नागपुर |
| 180 | महाराष्ट्र | नांदेड़ |

| C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1 | | |
|---|------------|--------------------|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला |
| 181 | महाराष्ट्र | नासिक |
| 182 | महाराष्ट्र | पुणे |
| 183 | महाराष्ट्र | वर्धा |
| 184 | महाराष्ट्र | यवतमाल |
| 185 | कर्नाटक | बेलगावी |
| 186 | कर्नाटक | हसन |
| 187 | लक्षद्वीप | लक्षद्वीप |
| 188 | केरल | तिरुवनंतपुरम |
| 189 | पुदुचेरी | कराईकल |
| 190 | पुदुचेरी | पुदुचेरी |
| 191 | पुदुचेरी | यानम |
| 192 | तमिलनाडु | कुड्डालोर |
| 193 | तमिलनाडु | कांचीपुरम |
| 194 | तमिलनाडु | नीलगिरी |
| 195 | तमिलनाडु | नागपट्टिनम |
| 196 | तमिलनाडु | तंजावुर |
| 197 | तमिलनाडु | थिरुवरुर |
| 198 | तमिलनाडु | तिरुवल्लुर |
| 199 | तमिलनाडु | अरियालूर |
| 200 | तमिलनाडु | चेंगलपट्टू |
| 201 | तमिलनाडु | चेन्नई |
| 202 | तमिलनाडु | कोयंबटूर |
| 203 | तमिलनाडु | कल्लाकुरिची |
| 204 | तमिलनाडु | कन्याकूमारी |
| 205 | तमिलनाडु | रानीपेट्टई |
| 206 | तमिलनाडु | टेनी |
| 207 | तमिलनाडु | तेनकासी |
| 208 | तमिलनाडु | तिरुनेलवेली |
| 209 | तमिलनाडु | तिरुवन्नामलाई |
| 210 | तमिलनाडु | विल्लुपुरम |
| 211 | तमिलनाडु | माइलादुत्रयी |
| 212 | तेलंगाना | आदिलाबाद |
| 213 | तेलंगाना | भद्राद्रिकोठागुडेम |
| 214 | तेलंगाना | निजामाबाद |

| | C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1 | | |
|--------|---|------------------------|--|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला | |
| 215 | तेलंगाना | मुलुगु | |
| 216 | तेलंगाना | कुमुरामभीम | |
| 217 | तेलंगाना | मं चे रियाल | |
| 218 | तेलंगाना | निर्मल | |
| 219 | तेलंगाना | कामारेड्डी | |
| 220 | तेलंगाना | संगारेड्डी | |
| 221 | तेलंगाना | खम्मम | |
| 222 | तेलंगाना | महबुबाबाद | |
| 223 | तेलंगाना | वारंगल (ग्रामीण) | |
| 224 | तेलंगाना | जयशंकर भूपलपल्ली | |
| 225 | तेलंगाना | पेद्दापल्ली | |
| 226 | तेलंगाना | मेडक | |
| 227 | आंध्र प्रदेश | पूर्वी गोदावरी | |
| 228 | आंध्र प्रदेश | कृष्णा | |
| 229 | आंध्र प्रदेश | श्रीकाकुलम | |
| 230 | आंध्र प्रदेश | विशाखापत्तनम | |
| 231 | आंध्र प्रदेश | विजयनगरम | |
| 232 | आंध्र प्रदेश | पश्चिम गोदावरी | |
| 233 | उत्तराखंड | हरिद्वार | |
| 234 | उत्तराखंड | उधम सिंह नगर | |
| 235 | उत्तराखंड | अल्मोडा | |
| 236 | उत्तराखंड | बागेश्वर | |
| 237 | उत्तराखंड | चम्पावत | |
| 238 | उत्तराखंड | देहरादून | |
| 239 | उत्तराखंड | नैनीताल | |
| 240 | उत्तराखंड | पौडी गढ़वाल | |
| 241 | उत्तराखंड | रुद्रप्रयाग | |
| 242 | उत्तराखंड | टेहरी गढ़वाल | |
| 243 | उत्तराखंड | चमोली | |
| 244 | उत्तराखंड | पिथोरागढ़ | |
| 245 | उत्तराखंड | उत्तरकाशी | |
| 246 | हिमाचल प्रदेश | एक प्रकार का हंस | |
| 247 | हिमाचल प्रदेश | बिलासपुर | |
| 248 | हिमाचल प्रदेश | चंबा | |

| C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1 | | |
|---|-----------------|---------------------|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला |
| 249 | हिमाचल प्रदेश | हमीरपुर |
| 250 | हिमाचल प्रदेश | कांगड़ा |
| 251 | हिमाचल प्रदेश | मंडी |
| 252 | हिमाचल प्रदेश | शिमला |
| 253 | हिमाचल प्रदेश | सिरमौर |
| 254 | हिमाचल प्रदेश | ऊना |
| 255 | पंजाब | पठानकोट |
| 256 | जम्मू और कश्मीर | डोडा |
| 257 | जम्मू और कश्मीर | जम्मू |
| 258 | जम्मू और कश्मीर | कटुआ |
| 259 | जम्मू और कश्मीर | कुलगाम |
| 260 | जम्मू और कश्मीर | मीरपुर |
| 261 | जम्मू और कश्मीर | राजौरी |
| 262 | जम्मू और कश्मीर | रामबन |
| 263 | जम्मू और कश्मीर | रियासी |
| 264 | जम्मू और कश्मीर | सांबा |
| 265 | जम्मू और कश्मीर | शुपियां |
| 266 | जम्मू और कश्मीर | उधमपुर |
| 267 | ओडिशा | अनुगुल |
| 268 | ओडिशा | बालासोर (बालेश्वर) |
| 269 | ओडिशा | भद्रक |
| 270 | ओडिशा | गजपति |
| 271 | ओडिशा | केन्द्रपाड़ा |
| 272 | ओडिशा | बोलांगीर (बालांगीर) |
| 273 | ओडिशा | बैरागढ़ |
| 274 | ओडिशा | कटक |
| 275 | ओडिशा | देवगढ़ |
| 276 | ओडिशा | ढेंकनाल |
| 277 | ओडिशा | गंजम |
| 278 | ओडिशा | जगतसिंहपुर |
| 279 | ओडिशा | जाजापुर |
| 280 | ओडिशा | झारसुगुडा |
| 281 | ओडिशा | कालाहांडी |
| 282 | ओडिशा | कंधमाल |

| | C. जिलों की सूची (वर्षा: 1000 - 2000 मिमी) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.1 | | |
|--------|---|--------------------|--|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला | |
| 283 | ओडिशा | क्योंझर (केंदुझार) | |
| 284 | ओडिशा | खोरधा | |
| 285 | ओडिशा | कोरापुट | |
| 286 | ओडिशा | मल्कानगिरी | |
| 287 | ओडिशा | मयूरभंज | |
| 288 | ओडिशा | नबरंगपुर | |
| 289 | ओडिशा | नयागढ़ | |
| 290 | ओडिशा | नुआपराहा | |
| 291 | ओडिशा | पुरी | |
| 292 | ओडिशा | रायगढ़ा | |
| 293 | ओडिशा | संबलपुर | |
| 294 | ओडिशा | सुबरनपुर | |
| 295 | ओडिशा | सुंदरगढ़ | |
| 296 | ओडिशा | बौध (बौड़ा) | |
| 297 | पश्चिम बंगाल | पूर्बमेदिनीपुर | |
| 298 | पश्चिम बंगाल | दक्षिण चौबीस परगना | |
| 299 | पश्चिम बंगाल | बांकुड़ा | |
| 300 | पश्चिम बंगाल | पुरबर्द्धमान | |
| 301 | पश्चिम बंगाल | बीरभूम | |
| 302 | पश्चिम बंगाल | दक्षिण दिनाजपुर | |
| 303 | पश्चिम बंगाल | हाओरा | |
| 304 | पश्चिम बंगाल | हुगली | |
| 305 | पश्चिम बंगाल | कोलकाता | |
| 306 | पश्चिम बंगाल | मालदह | |
| 307 | पश्चिम बंगाल | मुर्शिदाबाद | |
| 308 | पश्चिम बंगाल | नादिया | |
| 309 | पश्चिम बंगाल | उत्तर चौबीस परगना | |
| 310 | पश्चिम बंगाल | पश्चिम मेदिनीपुर | |
| 311 | पश्चिम बंगाल | पुरुलिया | |
| 312 | पश्चिम बंगाल | उत्तर दिनाजपुर | |
| 313 | पश्चिम बंगाल | झारग्राम | |
| 314 | पश्चिम बंगाल | पश्चिम बर्द्धमान | |

| D. जिलों की सूची (वर्षा: 2000 मिमी से ऊपर) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.0 | | |
|---|----------------|---------------------------|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला |
| 1 | अरुणाचल प्रदेश | चांगलांग |
| 2 | अरुणाचल प्रदेश | लोहित |
| 3 | अरुणाचल प्रदेश | निचली दिबांग घाटी |
| 4 | अरुणाचल प्रदेश | पापुमपारे |
| 5 | अरुणाचल प्रदेश | तिरप |
| 6 | अरुणाचल प्रदेश | निचला सियांग |
| 7 | अरुणाचल प्रदेश | पश्चिम सियांग |
| 8 | अरुणाचल प्रदेश | लेपा राडा |
| 9 | अरुणाचल प्रदेश | पक्केकेसांग |
| 10 | अरुणाचल प्रदेश | नामसाई |
| 11 | अरुणाचल प्रदेश | कामले |
| 12 | अरुणाचल प्रदेश | पूर्वी सियांग |
| 13 | अरुणाचल प्रदेश | लोंगडिंग |
| 14 | अरुणाचल प्रदेश | कैपिटल कॉम्प्लेक्स ईटानगर |
| 15 | अरुणाचल प्रदेश | लेपराडा |
| 16 | असम | बक्सा |
| 17 | असम | धुबरी |
| 18 | असम | हैलाकांडी |
| 19 | असम | लखीमपुर |
| 20 | असम | बारपेटा |
| 21 | असम | बोंगईगांव |
| 22 | असम | कछार |
| 23 | असम | चराइदेव |
| 24 | असम | धेमाजी |
| 25 | असम | डिब्रूगढ़ |
| 26 | असम | गोलपाड़ा |
| 27 | असम | जोरहाट |
| 28 | असम | करीमगंज |
| 29 | असम | कोकराझार |
| 30 | असम | माजुली |
| 31 | असम | शिवसागर |

| D. जिलों की सूची (वर्षा: 2000 मिमी से ऊपर) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.0 | | |
|---|----------|--------------------------|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला |
| 32 | असम | दक्षिण सलमारा मंचाचर |
| 33 | असम | तिनसुकिया |
| 34 | असम | उदलगुड़ी |
| 35 | बिहार | किशनगंज |
| 36 | मणिपुर | तामेंगलांग |
| 37 | मणिपुर | बिश्रुपुर |
| 38 | मणिपुर | चंदेल |
| 39 | मणिपुर | इंफाल पश्चिम |
| 40 | मणिपुर | इंफाल पूर्व |
| 41 | मणिपुर | थौबल |
| 42 | मणिपुर | कामजोंग |
| 43 | मणिपुर | नोनी |
| 44 | मणिपुर | टेंग्नौपाल |
| 45 | मणिपुर | कांगपोकपी |
| 46 | मणिपुर | काकचिंग |
| 47 | मेघालय | पश्चिम गारो हिल्स |
| 48 | मेघालय | री-भोई |
| 49 | मेघालय | दक्षिण पश्चिम गारो हिल्स |
| 50 | मेघालय | उत्तरी गारो हिल्स |
| 51 | मिजोरम | लॉन्गत्लाई |
| 52 | मिजोरम | सैहा |
| 53 | मिजोरम | सेरछिप |
| 54 | मिजोरम | कोलासिब |
| 55 | मिजोरम | मामित |
| 56 | मिजोरम | लुंगलेई |
| 57 | नागालैंड | मोकोकचुंग |
| 58 | नागालैंड | सोमवार |
| 59 | नागालैंड | तुएनसांग |
| 60 | नागालैंड | लोंगलेंग |
| 61 | नागालैंड | नोक्लाक |
| 62 | नागालैंड | शमाटर |

| D. जिलों की सूची (वर्षा: 2000 मिमी से ऊपर) वर्षा क्षेत्र के लिए गुणक: 1.0 | | |
|---|----------------------------------|-----------------------|
| क्र.सं | राज्य | ज़िला |
| 63 | त्रिपुरा | धलाई |
| 64 | त्रिपुरा | गोमती |
| 65 | त्रिपुरा | उत्तरी त्रिपुरा |
| 66 | त्रिपुरा | सिपाहीजला |
| 67 | त्रिपुरा | दक्षिण त्रिपुरा |
| 68 | त्रिपुरा | Unakoti |
| 69 | पश्चिम बंगाल | कोचबिहार |
| 70 | पश्चिम बंगाल | दार्जिलिंग |
| 71 | सिक्किम | पूर्वी सिक्किम |
| 72 | सिक्किम | दक्षिण सिक्किम |
| 73 | सिक्किम | पाक्योंग |
| | | |
| 74 | दादरा और नगर हवेली और दमन और दीव | दादरा एवं नगर हवेली |
| 75 | दादरा और नगर हवेली और दमन और दीव | <u>दमन</u> |
| 76 | गुजरात | वलसाड |
| 77 | गुजरात | नवसारी |
| 78 | कर्नाटक | चिक्कामगलुरु |
| 79 | कर्नाटक | शिवमोगा |
| 80 | केरल | अलपुझा |
| 81 | केरल | इडुक्की |
| 82 | केरल - | कोल्लम |
| 83 | केरल - | कोट्टायम |
| 84 | केरल - | पलक्कड |
| 85 | केरल | पथानामथिट्टा |
| 86 | महाराष्ट्र | कोल्हापुर |
| 87 | महाराष्ट्र | मुंबई शहर |
| 88 | महाराष्ट्र | उप शहरी मुंबई |
| 89 | अंडमान और निकोबार | निकोबार |
| 90 | अंडमान और निकोबार | दक्षिण अंडमान |
| 91 | अंडमान और निकोबार | उत्तर एवं मध्य अंडमान |
| 92 | गोवा | उत्तरी गोवा |

| .सं | राज्य | ज़िला |
|---------|--------------|------------------------------|
| 93 | गोवा | दक्षिण गोवा |
| 94 | कर्नाटक | दक्षिण कन्नड़ |
| 95 | कर्नाटक | कोडागू |
| 96 | कर्नाटक | उडुपी |
| 97 | कर्नाटक | उत्तर कन्नड़ |
| 98 | केरल | एर्नाकुलम |
| 99 | केरल | कन्नूर |
| 100 | केरल | कासरगोड |
| 101 | केरल | कोझिकोड |
| 102 | केरल | मलप्पुरम |
| 103 | केरल | त्रिशूर |
| 104 | केरल | वायनाड |
| 105 | पुदुचेरी | माहे |
| 106 | महाराष्ट्र | रत्नागिरि |
| 107 | महाराष्ट्र | Palghar |
| 108 | महाराष्ट्र | रायगढ़ |
| 109 | महाराष्ट्र | सिंधुदुर्ग |
| 110 | महाराष्ट्र | थाइन |
| 111 | असम | चिरांग |
| 112 | मेघालय | पूर्वी गारो हिल्स |
| 113 | मेघालय | पूर्वी खासी हिल्स |
| 114 | मेघालय | पूर्वी जैंतिया हिल्स |
| 115 | मेघालय | दक्षिण गारो हिल्स |
| 116 | मेघालय | पश्चिम खासी हिल्स |
| 117 | मेघालय | दक्षिण पश्चिम खासी पहाड़ियाँ |
| 118 | मेघालय | पश्चिम जैंतिया हिल्स |
| 119 | पश्चिम बंगाल | अलीपुरद्वार |
| 120 | पश्चिम बंगाल | जलपाईगुड़ी |
| 121 | पश्चिम बंगाल | कलिम्पोंग |

भारतीय सर्वेक्षण द्वारा प्रदान किए गए विश्व जलवायु और जिला सीमाओं के 30 साल (1990-2019) जलवायु डेटा परतों का उपयोग किया गया था ।

MINISTRY OF ENVIRONMENT, FOREST AND CLIMATE CHANGE NOTIFICATION

New Delhi, the 23rd October, 2023

S.O. 4638(E).—WHEREAS, the Green Credit Rules, 2023 were published in the Gazette of India, Extraordinary, Part II, Section 3, Sub Section (ii), vide S.O. 4458(E), dated the 12th October, 2023.

AND WHEREAS Sub-Section (2) (i) of Section 4 of the Green Credit Rules, 2023 provides for tree plantation as an eligible measures/activities under the Green Credit Programme.

AND WHEREAS Section 5 of the Green Credit Rules, 2023 provides that the methodology for calculating the green credit in respect of any activity undertaken shall be such as may be notified by the Central Government on the recommendation of the Administrator.

AND WHEREAS Section 7 of the Green Credit Rules, 2023 designates the Indian Council of Forestry Research and Education (ICFRE) as the Administrator responsible for the effective implementation of the Green Credit programme including its management and operation.

AND WHEREAS Sub-Section (3) of Section 7 of the Green Credit Rules, 2023 provides the responsibilities of the Administrator including development of guidelines, processes and procedures for the implementation of the Green Credit Programme under these rules; and development of methodologies, registration process, guidelines and associated measurement, reporting and verification mechanism.

AND NOW, THEREFORE in exercise of the powers conferred by Section 3, Section 6 and Section 25 of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986), and Section 5 of the Green Credit Rules, 2023, the Central Government has now proposed a notification for 'draft Methodology for Water Harvesting based Green Credit' for the information of the public likely to be affected thereby and notice is hereby given that the said notification will be taken into consideration on or after the expiry of a period of 15 days from the date of publication of the draft in the official Gazette;

The objections or suggestions, which may be received from any person with respect to the said Notification within the period specified above, will be taken into consideration by the Central Government;

Objections or suggestions, if any, may be addressed to the Joint Secretary, Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Indira Paryavaran Bhawan, JorBagh road, New Delhi - 110003, and may be sent to e-mail id: sohsmd-mef@gov.in

Draft Methodology for Water Harvesting based Green Credit are as follows:

| S.No. | Project eligibility and verification Parameter | Description of Parameter | |
|-------|--|---|--|
| 1. | Type of Project | Water harvesting projects | |
| 2. | Project proponent | Eligible project proponents: All persons and entities including individuals/FPOs/Cooperatives/Forest Management Committees/Sustainable Agricultural Enterprises/SHGs/Eco-development committee/Urban and rural local bodies | |
| 3, | Site Selection | Any Government/Panchayat/ community land/ individual land suitable for setting up water harvesting structure Projects. | |
| 4. | Water conservation/ harvesting structures | Based on site location, appropriate water conservation/ harvesting structures like earthen ponds and poly tanks shall be established. | |
| | | The minimum size/storage capacity of water conservation/harvesting structures will be. | |
| | | 100 cu m or 1 lakh liter | |
| | | Maximum Size: 10,000 cu m | |
| 5. | Registration | Through Self-Certification: (i) Baseline data – geotagged photo(s) of the proposed location along with the GPS boundary of site(s). | |

| | | (ii) Proposed land should be free ownership record. | of encumbrances - along with land |
|----|----------------------------------|---|--|
| | | (iii) Name, Aadhar, PAN (if required) and bank details of authorize representative along with certificate of registration of the project proponent. | |
| | | (iv) Project proponent need to give oup to 10 years. | commitment to maintain the structure |
| | | (v) Undertaking that no natural eproject. | ecosystems are harmed due to the |
| | | (vi) Design document of the structumeter). | ure with cost and capacity (in cubic |
| | | (vii) geotagged photos(s) of the proj | ect activity as per point 7. |
| | | | e subjected to audit and if found r disqualification and punitive action |
| 6. | Calculation of issuance of | | |
| | Green Credit (GC) | Year | *Year wise distribution of GCs in percentage |
| | | At the end of 1st year | 60 |
| | | At the end of 5 th year | 20 |
| | | At the end of 10 th year | 20 |
| | | Total | 100 percentage |
| | | 75 GCs per 100 cubic m (0.75 per cu | ubic m) |
| | | Calculation of GCs | |
| | | = 0.75 * cum capacity * percentage GCs* multiplier for rainfall zone | of the year wise distribution of |
| | | List of multiplier for rainfall zones is | s given in Annexure-1 |
| 7. | Verification and issuance of GCs | | geotagged photos(s) of the project years in point 7and populate survival provided by GCP app |
| | | 2. Physical Verification: | |
| | | | im: Existing Government Machinery st, Agriculture and Irrigation Deptt.) |
| | | Large projects of 1000 cur (designated under Green Cr | m and above: Third-party verifiers redit Rules, 2023) |
| 8. | Green Credit Programme process | Registration of the project p. Project submission Project listing | roponent |
| | | 4. Project Registration | |
| | | 5. Monitoring and Verification6. Issuance of Green Credits | |
| | An artist is | 7. Transfer and retirement | |
| 9. | | covered under any existing/new laws, as amended will also get registered s, 2023 and may trade/generate the GCs generated as mandated under these | |

[F.No. HSM-12/24/2023-HSM] NAMEETA PRASAD, Jt. Secy.

ANNEXURE 1

| | A. List of districts (Rainfall: Less than 500 mm) Multiplier for rainfall zone: 1.3 | | |
|-------|---|-------------------|--|
| S.No. | STATE | District | |
| 1 | GUJARAT | Kachchh | |
| 2 | HARYANA | Bhiwani | |
| 3 | HARYANA | Fatehabad | |
| 4 | HARYANA | Hisar | |
| 5 | HARYANA | Jind | |
| 6 | HARYANA | Sirsa | |
| 7 | HARYANA | Charkhi Dadri | |
| 8 | PUNJAB | Bathinda | |
| 9 | PUNJAB | Faridkot | |
| 10 | PUNJAB | Fazilka | |
| 11 | PUNJAB | Mansa | |
| 12 | PUNJAB | Sri Muktsar Sahib | |
| 13 | RAJASTHAN | Ajmer | |
| 14 | RAJASTHAN | Barmer | |
| 15 | RAJASTHAN | Bikaner | |
| 16 | RAJASTHAN | Churu | |
| 17 | RAJASTHAN | Sri Ganganagar | |
| 18 | RAJASTHAN | Hanumangarh | |
| 19 | RAJASTHAN | Jaisalmer | |
| 20 | RAJASTHAN | Jalore | |
| 21 | RAJASTHAN | Jhunjhunun | |
| 22 | RAJASTHAN | Jodhpur West | |
| 23 | RAJASTHAN | Nagaur | |
| 24 | RAJASTHAN | Pali | |
| 25 | RAJASTHAN | Sikar | |
| 26 | RAJASTHAN | Anupgarh | |
| 27 | RAJASTHAN | Balotra | |
| 28 | RAJASTHAN | Beawar | |
| 29 | RAJASTHAN | Didwana | |
| 30 | RAJASTHAN | Jodhpur East | |
| 31 | RAJASTHAN | Kekri | |
| 32 | RAJASTHAN | Neem ka Thana | |
| 33 | RAJASTHAN | Phalodi | |
| 34 | RAJASTHAN | Sanchore | |
| 35 | RAJASTHAN | Kuchaman | |
| 36 | HIMACHAL PRADESH | Lahul&Spiti | |
| 37 | LADAKH | Leh | |
| 38 | LADAKH | Kargil | |

| | B. List of districts (Rainfall: 500 - 1000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.2 | | |
|------|---|-----------|--|
| S.No | STATE | District | |
| 1 | ARUNACHAL PRADESH | Tawang | |
| 2 | ARUNACHAL PRADESH | Shi Yomi | |
| 3 | HIMACHAL PRADESH | Kullu | |
| 4 | HIMACHAL PRADESH | Kinnaur | |
| 5 | JAMMU AND KASHMIR | Anantnag | |
| 6 | JAMMU AND KASHMIR | Badgam | |
| 7 | JAMMU AND KASHMIR | Bandipura | |
| 8 | JAMMU AND KASHMIR | Baramula | |
| 9 | JAMMU AND KASHMIR | Ganderbal | |
| 10 | JAMMU AND KASHMIR | Kishtwar | |

| B. List of districts (Rainfall: 500 - 1000 mm) Multiplier for rainfall zone: 1.2 | | |
|--|--|-----------------|
| a. | | |
| S.No | STATE | District |
| 11 | JAMMU AND KASHMIR | Kupwara |
| 12 | JAMMU AND KASHMIR | Muzaffarabad |
| 13 | JAMMU AND KASHMIR | Pulwama |
| 14 | JAMMU AND KASHMIR | Punch |
| 15 | JAMMU AND KASHMIR | Srinagar |
| 16 | SIKKIM | North |
| 17 | DADRA & NAGAR HAVELI & DAMAN & DIU DELHI | Diu South |
| 18 | | |
| 19 | DELHI | Central |
| 20 | DELHI | East |
| 21 | DELHI | New Delhi |
| 22 | DELHI | North |
| 23 | DELHI | North East |
| 24 | DELHI | North West |
| 25 | DELHI | Shahadra |
| 26 | DELHI | South West |
| 27 | DELHI | West |
| 28 | DELHI | South East |
| 29 | HARYANA | Ambala |
| 30 | HARYANA | Faridabad |
| 31 | HARYANA | Rewari |
| 32 | HARYANA | Gurugram |
| 33 | HARYANA | Jhajjar |
| 34 | HARYANA | Kaithal |
| 35 | HARYANA | Karnal |
| 36 | HARYANA | Kurukshetra |
| 37 | HARYANA | Mahendragarh |
| 38 | HARYANA | Mewat |
| 39 | HARYANA | Palwal |
| 40 | HARYANA | Panipat |
| 41 | HARYANA | Rohtak |
| 42 | HARYANA | Sonipat |
| 43 | PUNJAB | Amritsar |
| 44 | PUNJAB | Barnala |
| 45 | PUNJAB | Fatehgarh Sahib |
| 46 | PUNJAB | Firozpur |
| 47 | PUNJAB | Gurdaspur |
| 48 | PUNJAB | Hoshiarpur |
| 49 | PUNJAB | Jalandhar |
| 50 | PUNJAB | Kapurthala |
| 51 | PUNJAB | Ludhiana |
| 52 | PUNJAB | Moga |
| 53 | PUNJAB | Patiala |

| B. List of districts (Rainfall: 500 - 1000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.2 | | |
|---|-----------|---------------------------|
| S.No | STATE | District |
| 54 | PUNJAB | Rupnagar |
| 55 | PUNJAB | Sangrur |
| 56 | PUNJAB | Sas Nagar |
| 57 | PUNJAB | Shahid Bhagat Singh Nagar |
| 58 | PUNJAB | Tarn Taran |
| 59 | PUNJAB | Malerkotla |
| 60 | GUJARAT | Devbhumi Dwarka |
| 61 | GUJARAT | Jamnagar |
| 62 | GUJARAT | Bhavnagar |
| 63 | GUJARAT | Bharuch |
| 64 | GUJARAT | Aravalli |
| 65 | GUJARAT | Banas Kantha |
| 66 | GUJARAT | Dahod |
| 67 | GUJARAT | Mahisagar |
| 68 | GUJARAT | Amreli |
| 69 | GUJARAT | Rajkot |
| 70 | GUJARAT | Surendranagar |
| 71 | GUJARAT | Botad |
| 72 | GUJARAT | Kheda |
| 73 | GUJARAT | Morbi |
| 74 | GUJARAT | Ahmadabad |
| 75 | GUJARAT | Anand |
| 76 | GUJARAT | Gir Somnath |
| 77 | GUJARAT | Junagadh |
| 78 | GUJARAT | Sabar Kantha |
| 79 | GUJARAT | Porbandar |
| 80 | GUJARAT | Mahesana |
| 81 | GUJARAT | Gandhinagar |
| 82 | GUJARAT | Patan |
| 83 | RAJASTHAN | Alwar |
| 84 | RAJASTHAN | Banswara |
| 85 | RAJASTHAN | Baran |
| 86 | RAJASTHAN | Bharatpur |
| 87 | RAJASTHAN | Bhilwara |
| 88 | RAJASTHAN | Bundi |
| 89 | RAJASTHAN | Chittaurgarh |
| 90 | RAJASTHAN | Dausa |
| 91 | RAJASTHAN | Dhaulpur |
| 92 | RAJASTHAN | Dungarpur |
| 93 | RAJASTHAN | Jaipur South |
| 94 | RAJASTHAN | Jhalawar |
| 95 | RAJASTHAN | Karauli |
| 96 | RAJASTHAN | Kota |

| | B. List of districts (Rainfall: 500 - 1000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.2 | | |
|------|---|--------------------------|--|
| C N | OTE A TIME | Did id | |
| S.No | STATE RAJASTHAN | District Proton conh | |
| 97 | RAJASTHAN | Pratapgarh | |
| 98 | RAJASTHAN | Raj Samand | |
| 100 | RAJASTHAN | Sawai Madhopur Sirohi | |
| 100 | RAJASTHAN | Tonk | |
| 101 | RAJASTHAN | Udaipur | |
| 102 | RAJASTHAN | Deeg | |
| 103 | RAJASTHAN | Dudu | |
| 105 | RAJASTHAN | Jaipur North | |
| 106 | RAJASTHAN | Khairthal | |
| 107 | RAJASTHAN | KotputliBehror | |
| 108 | RAJASTHAN | Salumbar | |
| 109 | RAJASTHAN | Shahpura | |
| 110 | ANDHRA PRADESH | Chittoor | |
| 111 | ANDHRA PRADESH | Anantapur | |
| 112 | ANDHRA PRADESH | Y S R Kadapa | |
| 113 | ANDHRA PRADESH | Guntur | |
| 114 | ANDHRA PRADESH | Kurnool | |
| 115 | ANDHRA PRADESH | PottiSriramulu Nellore | |
| 116 | ANDHRA PRADESH | Prakasam | |
| 117 | KARNATAKA | Bagalkot | |
| 118 | KARNATAKA | Ballari | |
| 119 | KARNATAKA | Bengaluru Rural | |
| 120 | KARNATAKA | Bengaluru Urban | |
| 121 | KARNATAKA | Bidar | |
| 122 | KARNATAKA | Chamarajanagar | |
| 123 | KARNATAKA | ChikBallapur | |
| 124 | KARNATAKA | Chitradurga | |
| 125 | KARNATAKA | Davangere | |
| 126 | KARNATAKA | Dharwad | |
| 127 | KARNATAKA | Gadag | |
| 128 | KARNATAKA | Haveri | |
| 129 | KARNATAKA | Kalaburagi | |
| 130 | KARNATAKA | Kolar | |
| 131 | KARNATAKA | Koppal | |
| 132 | KARNATAKA | Mandya | |
| 133 | KARNATAKA | Mysuru | |
| 134 | KARNATAKA | Raichur | |
| 135 | KARNATAKA | Ramanagaram | |
| 136 | KARNATAKA | Tumakuru | |
| 137 | KARNATAKA | Vijayapura | |
| 138 | KARNATAKA | Yadgir | |
| 139 | TAMIL NADU | Erode | |

| | B. List of districts (Rainfall: 500 - 1000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.2 | | |
|------|---|-----------------------|--|
| C N | CITE A TIME | Did id | |
| S.No | TAMIL NADU | District Pudukkottai | |
| 140 | TAMIL NADU TAMIL NADU | | |
| 141 | TAMIL NADU TAMIL NADU | Ramanathapuram | |
| 142 | TAMIL NADU | Tiruppattur Tuticorin | |
| 143 | TAMIL NADU | Vellore | |
| 144 | TAMIL NADU | Dharmapuri | |
| 146 | TAMIL NADU | Dindigul | |
| 147 | TAMIL NADU | Karur | |
| 148 | TAMIL NADU | Madurai | |
| 149 | TAMIL NADU | Namakkal | |
| 150 | TAMIL NADU | Perambalur | |
| 151 | TAMIL NADU | Salem | |
| 152 | TAMIL NADU | Sivaganga | |
| 153 | TAMIL NADU | Tiruchirapalli | |
| 154 | TAMIL NADU | Tiruppur | |
| 155 | TAMIL NADU | Virudhunagar | |
| 156 | TAMIL NADU | Krishnagiri | |
| 157 | TELANGANA | Hyderabad | |
| 158 | TELANGANA | Karimnagar | |
| 159 | TELANGANA | Mahabubnagar | |
| 160 | TELANGANA | Siddipet | |
| 161 | TELANGANA | Nalgonda | |
| 162 | TELANGANA | Rangareddy | |
| 163 | TELANGANA | JogulambaGadwal | |
| 164 | TELANGANA | Nagarkurnool | |
| 165 | TELANGANA | Wanaparthy | |
| 166 | TELANGANA | Narayanpet | |
| 167 | TELANGANA | Vikarabad | |
| 168 | TELANGANA | Medchal-malkajgiri | |
| 169 | TELANGANA | YadadriBhuvanagiri | |
| 170 | TELANGANA | Suryapet | |
| 171 | TELANGANA | Jangaon | |
| 172 | TELANGANA | Warangal (urban) | |
| 173 | TELANGANA | Jagtial | |
| 174 | TELANGANA | RanjannaSircilla | |
| 175 | MAHARASHTRA | Aurangabad | |
| 176 | MAHARASHTRA | Jalna | |
| 177 | MAHARASHTRA | Usmanabad | |
| 178 | MAHARASHTRA | Washim | |
| 179 | MAHARASHTRA | Ahamadnagar | |
| 180 | MAHARASHTRA | Akola | |
| 181 | MAHARASHTRA | Bid | |
| 182 | MAHARASHTRA | Buldhana | |

| B. List of districts (Rainfall: 500 - 1000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.2 | | |
|---|----------------|-------------|
| S.No | STATE | District |
| 183 | MAHARASHTRA | Dhule |
| 184 | MAHARASHTRA | Jalgaon |
| 185 | MAHARASHTRA | Latur |
| 186 | MAHARASHTRA | Nandurbar |
| 187 | MAHARASHTRA | Parbhani |
| 188 | MAHARASHTRA | Sangli |
| 189 | MAHARASHTRA | Solapur |
| 190 | MADHYA PRADESH | Agar Malwa |
| 191 | MADHYA PRADESH | Alirajpur |
| 192 | MADHYA PRADESH | Ashoknagar |
| 193 | MADHYA PRADESH | Barwani |
| 194 | MADHYA PRADESH | Bhind |
| 195 | MADHYA PRADESH | Burhanpur |
| 196 | MADHYA PRADESH | Datia |
| 197 | MADHYA PRADESH | Dhar |
| 198 | MADHYA PRADESH | Guna |
| 199 | MADHYA PRADESH | Gwalior |
| 200 | MADHYA PRADESH | Jhabua |
| 201 | MADHYA PRADESH | Mandsaur |
| 202 | MADHYA PRADESH | Morena |
| 203 | MADHYA PRADESH | Nimach |
| 204 | MADHYA PRADESH | Nivari |
| 205 | MADHYA PRADESH | Rewa |
| 206 | MADHYA PRADESH | Sheopur |
| 207 | MADHYA PRADESH | Shivpuri |
| 208 | MADHYA PRADESH | Singrauli |
| 209 | MADHYA PRADESH | Tikamgarh |
| 210 | MADHYA PRADESH | Ujjain |
| 211 | MADHYA PRADESH | Khargone |
| 212 | MADHYA PRADESH | Mauganj |
| 213 | BIHAR | Arwal |
| 214 | BIHAR | Aurangabad |
| 215 | BIHAR | Kaimur |
| 216 | BIHAR | Bhojpur |
| 217 | BIHAR | Buxar |
| 218 | BIHAR | Gaya |
| 219 | BIHAR | Jahanabad |
| 220 | BIHAR | Lakhisarai |
| 221 | BIHAR | Muzaffarpur |
| 222 | BIHAR | Nalanda |
| 223 | BIHAR | Nawada |
| 224 | BIHAR | Patna |
| 225 | BIHAR | Rohtas |

| B. List of districts (Rainfall: 500 - 1000 mm) Multiplier for rainfall zone: 1.2 | | |
|--|-----------------------------|------------------------|
| C NI- | STATE | District |
| S.No 226 | BIHAR | Samastipur |
| 227 | BIHAR | _ |
| | BIHAR | Sheikhpura Vaishali |
| 228 | JHARKHAND | Vaisnan Kodarma |
| 230 | JHARKHAND | Garhwa |
| 230 | UTTAR PRADESH | Mahoba |
| 231 | UTTAR PRADESH | |
| 233 | UTTAR PRADESH | Agra Aligarh |
| 234 | UTTAR PRADESH | Ambedkarnagar |
| 234 | UTTAR PRADESH | Amethi |
| 236 | UTTAR PRADESH | Amroha |
| 237 | UTTAR PRADESH | Amrona Auraiya |
| 238 | UTTAR PRADESH | • |
| | UTTAR PRADESH | Azamgarh Budaun |
| 239 | UTTAR PRADESH UTTAR PRADESH | |
| 240 | | Baghpat Ballia |
| 241 | UTTAR PRADESH UTTAR PRADESH | Banda |
| 242 | UTTAR PRADESH UTTAR PRADESH | Barabanki |
| 243 | UTTAR PRADESH | Bareilly |
| 244 | UTTAR PRADESH | Bhadohi |
| 245 | UTTAR PRADESH | Bulandshahr |
| 247 | UTTAR PRADESH | Chandauli |
| 247 | UTTAR PRADESH | Chitrakoot |
| 249 | UTTAR PRADESH | Ayodhya |
| 250 | UTTAR PRADESH | Etah |
| 251 | UTTAR PRADESH | Etawah |
| 252 | UTTAR PRADESH | Farrukhabad |
| 253 | UTTAR PRADESH | Fatehpur |
| 254 | UTTAR PRADESH | Firozabad |
| 255 | UTTAR PRADESH | Gautambudhnagar |
| 256 | UTTAR PRADESH | Gazipur |
| 257 | UTTAR PRADESH | Ghaziabad |
| 258 | UTTAR PRADESH | Hamirpur |
| 258 | UTTAR PRADESH UTTAR PRADESH | Hapur |
| | | Hardoi |
| 260 | UTTAR PRADESH UTTAR PRADESH | Hardoi Hathras |
| | | |
| 262 | UTTAR PRADESH | Jalaun |
| 263 | UTTAR PRADESH | Jaunpur |
| 264 | UTTAR PRADESH | Jhansi |
| 265 | UTTAR PRADESH | Kannauj |
| 266 | UTTAR PRADESH | Kanpur Dahat |
| 267 | UTTAR PRADESH | Kanpur Dehat |
| 268 | UTTAR PRADESH | Kasganj |

| B. List of districts (Rainfall: 500 - 1000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.2 | | |
|---|---------------|---------------|
| S.No | STATE | District |
| 269 | UTTAR PRADESH | Kaushambi |
| 270 | UTTAR PRADESH | Lucknow |
| 271 | UTTAR PRADESH | Mainpuri |
| 272 | UTTAR PRADESH | Mathura |
| 273 | UTTAR PRADESH | Meerut |
| 274 | UTTAR PRADESH | Mirzapur |
| 275 | UTTAR PRADESH | Moradabad |
| 276 | UTTAR PRADESH | Muzaffarnagar |
| 277 | UTTAR PRADESH | Pratapgarh |
| 278 | UTTAR PRADESH | Raibeareli |
| 279 | UTTAR PRADESH | Sambhal |
| 280 | UTTAR PRADESH | Shahjahanpur |
| 281 | UTTAR PRADESH | Shamli |
| 282 | UTTAR PRADESH | Sitapur |
| 283 | UTTAR PRADESH | Sonbhadra |
| 284 | UTTAR PRADESH | Sultanpur |
| 285 | UTTAR PRADESH | Unnao |
| 286 | UTTAR PRADESH | Varanasi |
| 287 | UTTAR PRADESH | Prayagraj |

| C. List of districts (Rainfall: 1000 – 2000 mm) Multiplier for rainfall zone: 1.1 | | |
|---|-------------------|-----------------|
| S.No | STATE | District |
| 1 | ARUNACHAL PRADESH | Anjaw |
| 2 | ARUNACHAL PRADESH | Dibang Valley |
| 3 | ARUNACHAL PRADESH | East Kameng |
| 4 | ARUNACHAL PRADESH | KurungKumey |
| 5 | ARUNACHAL PRADESH | Upper Siang |
| 6 | ARUNACHAL PRADESH | Upper Subansiri |
| 7 | ARUNACHAL PRADESH | West Kameng |
| 8 | ARUNACHAL PRADESH | Lower Subansiri |
| 9 | ARUNACHAL PRADESH | Siang |
| 10 | ARUNACHAL PRADESH | KraDaadi |
| 11 | SIKKIM | West Sikkim |
| 12 | SIKKIM | Soreng |
| 13 | ASSAM | Darrang |
| 14 | ASSAM | Dima Hasao |
| 15 | ASSAM | Golaghat |
| 16 | ASSAM | Kamrup Metro |
| 17 | ASSAM | Kamrup Rural |
| 18 | ASSAM | KarbiAnglong |
| 19 | ASSAM | Marigaon |
| 20 | ASSAM | Nagaon |

| C. List of districts (Rainfall: 1000 – 2000 mm) Multiplier for rainfall zone: 1.1 | | |
|---|------------|-------------------|
| S.No | STATE | District |
| 21 | ASSAM | Nalbari |
| 22 | ASSAM | Sonitpur |
| 23 | ASSAM | West KarbiAnglong |
| 24 | MANIPUR | Churachandpur |
| 25 | MANIPUR | Jiribam |
| 26 | MANIPUR | Ukhrul |
| 27 | MANIPUR | Senapati |
| 28 | MANIPUR | Pherzawl |
| 29 | MIZORAM | Champhai |
| 30 | MIZORAM | Aizawl |
| 31 | NAGALAND | Paren |
| 32 | NAGALAND | Phek |
| 33 | NAGALAND | Wokha |
| 34 | NAGALAND | Dimapur |
| 35 | NAGALAND | Kohima |
| 36 | NAGALAND | Kiphire |
| 37 | NAGALAND | Zunheboto |
| 38 | NAGALAND | Chümoukedima |
| 39 | NAGALAND | Niuland |
| 40 | NAGALAND | Tseminyu |
| 41 | TRIPURA | Khowai |
| 42 | TRIPURA | West Tripura |
| 43 | CHANDIGARH | Chandigarh |
| 44 | GUJARAT | Dangs |
| 45 | GUJARAT | Surat |
| 46 | GUJARAT | ChhotaUdepur |
| 47 | GUJARAT | Narmada |
| 48 | GUJARAT | Panch Mahals |
| 49 | GUJARAT | Tapi |
| 50 | GUJARAT | Vadodara |
| 51 | HARYANA | Panchkula |
| 52 | HARYANA | Yamunanagar |
| 53 | JHARKHAND | Chatra |
| 54 | JHARKHAND | Deoghar |
| 55 | JHARKHAND | Godda |
| 56 | JHARKHAND | Bokaro |
| 57 | JHARKHAND | Dhanbad |
| 58 | JHARKHAND | Dumka |
| 59 | JHARKHAND | Giridih |
| 60 | JHARKHAND | Gumla |
| 61 | JHARKHAND | Hazaribagh |
| 62 | JHARKHAND | Jamtara |
| 63 | JHARKHAND | Khunti |

| C. List of districts (Rainfall: 1000 – 2000 mm) Multiplier for rainfall zone: 1.1 | | |
|---|---------------|---------------------|
| S.No | STATE | District |
| 64 | JHARKHAND | Latehar |
| 65 | JHARKHAND | Lohardaga |
| 66 | JHARKHAND | Pakur |
| 67 | JHARKHAND | Palamu |
| 68 | JHARKHAND | West Singhbhum |
| 69 | JHARKHAND | East Singhbhum |
| 70 | JHARKHAND | Ramgarh |
| 71 | JHARKHAND | Ranchi |
| 72 | JHARKHAND | Sahibganj |
| 73 | JHARKHAND | Saraikela-kharsawan |
| 74 | JHARKHAND | Simdega |
| 75 | UTTAR PRADESH | Bahraich |
| 76 | UTTAR PRADESH | Balrampur |
| 77 | UTTAR PRADESH | Basti |
| 78 | UTTAR PRADESH | Bijnor |
| 79 | UTTAR PRADESH | Deoria |
| 80 | UTTAR PRADESH | Gonda |
| 81 | UTTAR PRADESH | Gorakhpur |
| 82 | UTTAR PRADESH | Kheri |
| 83 | UTTAR PRADESH | Kushinagar |
| 84 | UTTAR PRADESH | Lalitpur |
| 85 | UTTAR PRADESH | Mau |
| 86 | UTTAR PRADESH | Pilibhit |
| 87 | UTTAR PRADESH | Rampur |
| 88 | UTTAR PRADESH | Saharanpur |
| 89 | UTTAR PRADESH | Santkabirnagar |
| 90 | UTTAR PRADESH | Shrawasti |
| 91 | UTTAR PRADESH | Siddharthnagar |
| 92 | UTTAR PRADESH | Maharajganj |
| 93 | BIHAR | Araria |
| 94 | BIHAR | Banka |
| 95 | BIHAR | Begusarai |
| 96 | BIHAR | Bhagalpur |
| 97 | BIHAR | Darbhanga |
| 98 | BIHAR | Gopalganj |
| 99 | BIHAR | Jamui |
| 100 | BIHAR | Katihar |
| 101 | BIHAR | Khagaria |
| 102 | BIHAR | Madhepura |
| 103 | BIHAR | Madhubani |
| 104 | BIHAR | Munger |
| 105 | BIHAR | PashchimiChamparan |
| 106 | BIHAR | PurbiChamparan |

| C. List of districts (Rainfall: 1000 – 2000 mm) Multiplier for rainfall zone: 1.1 | | |
|---|----------------|------------------------|
| S.No | STATE | District |
| 107 | BIHAR | Purnia |
| 108 | BIHAR | Saharsa |
| 109 | BIHAR | Saran |
| 110 | BIHAR | Sheohar |
| 111 | BIHAR | Sitamarhi |
| 112 | BIHAR | Siwan |
| 113 | BIHAR | Supaul |
| 114 | CHHATTISGARH | Bastar |
| 115 | CHHATTISGARH | Dantewada |
| 116 | CHHATTISGARH | Dhamtari |
| 117 | CHHATTISGARH | Janjgir - Champa |
| 118 | CHHATTISGARH | Narainpur |
| 119 | CHHATTISGARH | Raigarh |
| 120 | CHHATTISGARH | Sukma |
| 121 | CHHATTISGARH | Balod |
| 122 | CHHATTISGARH | Baloda Bazar |
| 123 | CHHATTISGARH | Balrampur |
| 124 | CHHATTISGARH | Bemetara |
| 125 | CHHATTISGARH | Bijapur |
| 126 | CHHATTISGARH | Bilaspur |
| 127 | CHHATTISGARH | Gaurela-pendra-marwahi |
| 128 | CHHATTISGARH | Durg |
| 129 | CHHATTISGARH | Gariyaband |
| 130 | CHHATTISGARH | Jashpur |
| 131 | CHHATTISGARH | Kabirdham |
| 132 | CHHATTISGARH | Uttar BastarKanker |
| 133 | CHHATTISGARH | Kondagaon |
| 134 | CHHATTISGARH | Korba |
| 135 | CHHATTISGARH | Korea |
| 136 | CHHATTISGARH | Mahasamund |
| 137 | CHHATTISGARH | Mungeli |
| 138 | CHHATTISGARH | Raipur |
| 139 | CHHATTISGARH | Raj Nandgaon |
| 140 | CHHATTISGARH | Surajpur |
| 141 | CHHATTISGARH | Surguja |
| 142 | MADHYA PRADESH | Anuppur |
| 143 | MADHYA PRADESH | Balaghat |
| 144 | MADHYA PRADESH | Betul |
| 145 | MADHYA PRADESH | Bhopal |
| 146 | MADHYA PRADESH | Chhatarpur |
| 147 | MADHYA PRADESH | Chhindwara |
| 148 | MADHYA PRADESH | Damoh |
| 149 | MADHYA PRADESH | Dewas |

| | C. List of districts (Rainfall: 1000 – 2000 mm) Multiplier for rainfall zone: 1.1 | | |
|------|---|--------------------|--|
| S.No | STATE | District | |
| 150 | MADHYA PRADESH | Dindori | |
| 151 | MADHYA PRADESH | Khandwa | |
| 152 | MADHYA PRADESH | Harda | |
| 153 | MADHYA PRADESH | Narmadapuram | |
| 154 | MADHYA PRADESH | Indore | |
| 155 | MADHYA PRADESH | Jabalpur | |
| 156 | MADHYA PRADESH | Katni | |
| 157 | MADHYA PRADESH | Mandla | |
| 158 | MADHYA PRADESH | Narshimapura | |
| 159 | MADHYA PRADESH | Panna | |
| 160 | MADHYA PRADESH | Raisen | |
| 161 | MADHYA PRADESH | Rajgarh | |
| 162 | MADHYA PRADESH | Ratlam | |
| 163 | MADHYA PRADESH | Sagar | |
| 164 | MADHYA PRADESH | Satna | |
| 165 | MADHYA PRADESH | Sehore | |
| 166 | MADHYA PRADESH | Seoni | |
| 167 | MADHYA PRADESH | Shahdol | |
| 168 | MADHYA PRADESH | Shajapur | |
| 169 | MADHYA PRADESH | Sidhi | |
| 170 | MADHYA PRADESH | Umaria | |
| 171 | MADHYA PRADESH | Vidisha | |
| 172 | MAHARASHTRA | Satara | |
| 173 | MAHARASHTRA | Amaravati | |
| 174 | MAHARASHTRA | Bhandara | |
| 175 | MAHARASHTRA | Chandrapur | |
| 176 | MAHARASHTRA | Gadchiroli | |
| 177 | MAHARASHTRA | Gondia | |
| 178 | MAHARASHTRA | Hingoli | |
| 179 | MAHARASHTRA | Nagpur | |
| 180 | MAHARASHTRA | Nanded | |
| 181 | MAHARASHTRA | Nashik | |
| 182 | MAHARASHTRA | Pune | |
| 183 | MAHARASHTRA | Wardha | |
| 184 | MAHARASHTRA | Yavatmal | |
| 185 | KARNATAKA | Belagavi | |
| 186 | KARNATAKA | Hassan | |
| 187 | LAKSHADWEEP | Lakshadweep | |
| 188 | KERALA | Thiruvananthapuram | |
| 189 | PUDUCHERRY | Karaikal | |
| 190 | PUDUCHERRY | Puducherry | |
| 191 | PUDUCHERRY | Yanam | |
| 192 | TAMIL NADU | Cuddalore | |

| C. List of districts (Rainfall: 1000 – 2000 mm) Multiplier for rainfall zone: 1.1 | | |
|---|----------------|--------------------------|
| S.No | STATE | District |
| 193 | TAMIL NADU | Kanchipuram |
| 194 | TAMIL NADU | Nilgiris |
| 195 | TAMIL NADU | Nagapattinam |
| 196 | TAMIL NADU | Thanjavur |
| 197 | TAMIL NADU | Thiruvarur |
| 198 | TAMIL NADU | Tiruvallur |
| 199 | TAMIL NADU | Ariyalur |
| 200 | TAMIL NADU | Chengalpattu |
| 201 | TAMIL NADU | Chennai |
| 202 | TAMIL NADU | Coimbatore |
| 203 | TAMIL NADU | Kallakkurichi |
| 204 | TAMIL NADU | Kanyakumari |
| 205 | TAMIL NADU | Ranippettai |
| 206 | TAMIL NADU | Teni |
| 207 | TAMIL NADU | Tenkasi |
| 208 | TAMIL NADU | Tirunelveli |
| 209 | TAMIL NADU | Tiruvannamalai |
| 210 | TAMIL NADU | Villupuram |
| 211 | TAMIL NADU | Mayiladuthurai |
| 212 | TELANGANA | Adilabad |
| 213 | TELANGANA | BhadradriKothagudem |
| 214 | TELANGANA | Nizamabad |
| 215 | TELANGANA | Mulugu |
| 216 | TELANGANA | KumuramBheem |
| 217 | TELANGANA | Mancherial |
| 218 | TELANGANA | Nirmal |
| 219 | TELANGANA | Kamareddy |
| 220 | TELANGANA | Sangareddy |
| 221 | TELANGANA | Khammam |
| 222 | TELANGANA | Mahabubabad |
| 223 | TELANGANA | Warangal (rural) |
| 224 | TELANGANA | Jayashankar Bhupalapally |
| 225 | TELANGANA | Peddapalli |
| 226 | TELANGANA | Medak |
| 227 | ANDHRA PRADESH | East Godavari |
| 228 | ANDHRA PRADESH | Krishna |
| 229 | ANDHRA PRADESH | Srikakulam |
| 230 | ANDHRA PRADESH | Visakhapatnam |
| 231 | ANDHRA PRADESH | Vizianagaram |
| 232 | ANDHRA PRADESH | West Godavari |
| 233 | UTTARAKHAND | Haridwar |
| 234 | UTTARAKHAND | Udham Singh Nagar |
| 235 | UTTARAKHAND | Almora |

| | C. List of districts (Rainfall: 1000 – 2000 mm) Multiplier for rainfall zone: 1.1 | | |
|------|---|----------------------|--|
| S.No | STATE | District | |
| 236 | UTTARAKHAND | Bageshwar | |
| 237 | UTTARAKHAND | Champawat | |
| 238 | UTTARAKHAND | Dehradun | |
| 239 | UTTARAKHAND | Nainital | |
| 240 | UTTARAKHAND | Pauri Garhwal | |
| 241 | UTTARAKHAND | Rudraprayag | |
| 242 | UTTARAKHAND | Tehri Garhwal | |
| 243 | UTTARAKHAND | Chamoli | |
| 244 | UTTARAKHAND | Pithoragarh | |
| 245 | UTTARAKHAND | Uttarkashi | |
| 246 | HIMACHAL PRADESH | Solan | |
| 247 | HIMACHAL PRADESH | Bilaspur | |
| 248 | HIMACHAL PRADESH | Chamba | |
| 249 | HIMACHAL PRADESH | Hamirpur | |
| 250 | HIMACHAL PRADESH | Kangra | |
| 251 | HIMACHAL PRADESH | Mandi | |
| 252 | HIMACHAL PRADESH | Shimla | |
| 253 | HIMACHAL PRADESH | Sirmaur | |
| 254 | HIMACHAL PRADESH | Una | |
| 255 | PUNJAB | Pathankot | |
| 256 | JAMMU AND KASHMIR | Doda | |
| 257 | JAMMU AND KASHMIR | Jammu | |
| 258 | JAMMU AND KASHMIR | Kathua | |
| 259 | JAMMU AND KASHMIR | Kulgam | |
| 260 | JAMMU AND KASHMIR | Mirpur | |
| 261 | JAMMU AND KASHMIR | Rajauri | |
| 262 | JAMMU AND KASHMIR | Ramban | |
| 263 | JAMMU AND KASHMIR | Riasi | |
| 264 | JAMMU AND KASHMIR | Samba | |
| 265 | JAMMU AND KASHMIR | Shupiyan | |
| 266 | JAMMU AND KASHMIR | Udhampur | |
| 267 | ODISHA | Anugul | |
| 268 | ODISHA | Balasore (baleshwar) | |
| 269 | ODISHA | Bhadrak | |
| 270 | ODISHA | Gajapati | |
| 271 | ODISHA | Kendraparha | |
| 272 | ODISHA | Bolangir (balangir) | |
| 273 | ODISHA | Baragarh | |
| 274 | ODISHA | Cuttack | |
| 275 | ODISHA | Deogarh | |
| 276 | ODISHA | Dhenkanal | |
| 277 | ODISHA | Ganjam | |
| 278 | ODISHA | Jagatsinghpur | |
| 2,0 | ====================================== | | |

| | C. List of districts (Rainfall: 1000 – 2000 mm) Multiplier for rainfall zone: 1.1 | | |
|------|---|----------------------------|--|
| S.No | STATE | District | |
| 279 | ODISHA | Jajapur | |
| 280 | ODISHA | Jharsuguda | |
| 281 | ODISHA | Kalahandi | |
| 282 | ODISHA | Kandhamal | |
| 283 | ODISHA | Keonjhar (kendujhar) | |
| 284 | ODISHA | Khordha | |
| 285 | ODISHA | Koraput | |
| 286 | ODISHA | Malkangiri | |
| 287 | ODISHA | Mayurbhanj | |
| 288 | ODISHA | Nabarangapur | |
| 289 | ODISHA | Nayagarh | |
| 290 | ODISHA | Nuaparha | |
| 291 | ODISHA | Puri | |
| 292 | ODISHA | Rayagarha | |
| 293 | ODISHA | Sambalpur | |
| 294 | ODISHA | Subarnapur | |
| 295 | ODISHA | Sundargarh | |
| 296 | ODISHA | Baudh (bauda) | |
| 297 | WEST BENGAL | PurbaMedinipur | |
| 298 | WEST BENGAL | South Twenty-four Parganas | |
| 299 | WEST BENGAL | Bankura | |
| 300 | WEST BENGAL | PurbaBarddhaman | |
| 301 | WEST BENGAL | Birbhum | |
| 302 | WEST BENGAL | Dakshin Dinajpur | |
| 303 | WEST BENGAL | Haora | |
| 304 | WEST BENGAL | Hugli | |
| 305 | WEST BENGAL | Kolkata | |
| 306 | WEST BENGAL | Maldah | |
| 307 | WEST BENGAL | Murshidabad | |
| 308 | WEST BENGAL | Nadia | |
| 309 | WEST BENGAL | North Twenty-four Parganas | |
| 310 | WEST BENGAL | Paschim Medinipur | |
| 311 | WEST BENGAL | Puruliya | |
| 312 | WEST BENGAL | Uttar Dinajpur | |
| 313 | WEST BENGAL | Jhargram | |
| 314 | WEST BENGAL | Paschim Barddhaman | |

| D. List of districts (Rainfall : Above 2000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.0 | | |
|--|-------------------|---------------------|
| S.No | STATE | District |
| 1 | ARUNACHAL PRADESH | Changlang |
| 2 | ARUNACHAL PRADESH | Lohit |
| 3 | ARUNACHAL PRADESH | Lower Dibang Valley |
| 4 | ARUNACHAL PRADESH | Papumpare |

| | D. List of districts (Rainfall : Above 2000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.0 | | |
|------|--|--------------------------|--|
| S.No | STATE | District | |
| 5 | ARUNACHAL PRADESH | Tirap | |
| 6 | ARUNACHAL PRADESH | Lower Siang | |
| 7 | ARUNACHAL PRADESH | West Siang | |
| 8 | ARUNACHAL PRADESH | Lepa Rada | |
| 9 | ARUNACHAL PRADESH | PakkeKessang | |
| 10 | ARUNACHAL PRADESH | Namsai | |
| 11 | ARUNACHAL PRADESH | Kamle | |
| 12 | ARUNACHAL PRADESH | East Siang | |
| 13 | ARUNACHAL PRADESH | Longding | |
| 14 | ARUNACHAL PRADESH | Capital complex itanagar | |
| 15 | ARUNACHAL PRADESH | leparada | |
| 16 | ASSAM | Baksa | |
| 17 | ASSAM | Dhubri | |
| 18 | ASSAM | Hailakandi | |
| 19 | ASSAM | Lakhimpur | |
| 20 | ASSAM | Barpeta | |
| 21 | ASSAM | Bongaigaon | |
| 22 | ASSAM | Cachar | |
| 23 | ASSAM | Charaideo | |
| 24 | ASSAM | Dhemaji | |
| 25 | ASSAM | Dibrugarh | |
| 26 | ASSAM | Goalpara | |
| 27 | ASSAM | Jorhat | |
| 28 | ASSAM | Karimganj | |
| 29 | ASSAM | Kokrajhar | |
| 30 | ASSAM | Majuli | |
| 31 | ASSAM | Sibsagar | |
| 32 | ASSAM | South SalmaraMancachar | |
| 33 | ASSAM | Tinsukia | |
| 34 | ASSAM | Udalguri | |
| 35 | BIHAR | Kishanganj | |
| 36 | MANIPUR | Tamenglong | |
| 37 | MANIPUR | Bishnupur | |
| 38 | MANIPUR | Chandel | |
| 39 | MANIPUR | Imphal West | |
| 40 | MANIPUR MANIPUR | Imphal East Thoubal | |
| 41 | MANIPUR | Kamjong | |
| 42 | MANIPUR | Nonei | |
| 43 | MANIPUR | Tengnoupal | |
| 45 | MANIPUR | Kangpokpi | |
| 45 | MANIPUR | Kangpokpi Kakching | |
| 47 | MEGHALAYA | West Garo Hills | |
| 48 | MEGHALAYA | Ri-bhoi | |
| 40 | WILOHALATA | KI-UIIUI | |

| D. List of districts (Rainfall : Above 2000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.0 | | | |
|--|------------------------------------|------------------------|--|
| S.No | STATE | District | |
| 49 | MEGHALAYA | South West Garo Hills | |
| 50 | MEGHALAYA | North Garo Hills | |
| 51 | MIZORAM | Lawngtlai | |
| 52 | MIZORAM | Saiha | |
| 53 | MIZORAM | Serchhip | |
| 54 | MIZORAM | Kolasib | |
| 55 | MIZORAM | Mamit | |
| 56 | MIZORAM | Lunglei | |
| 57 | NAGALAND | Mokokchung | |
| 58 | NAGALAND | Mon | |
| 59 | NAGALAND | Tuensang | |
| 60 | NAGALAND | Longleng | |
| 61 | NAGALAND | Noklak | |
| 62 | NAGALAND | Shamator | |
| 63 | TRIPURA | Dhalai | |
| 64 | TRIPURA | Gomati | |
| 65 | TRIPURA | North Tripura | |
| 66 | TRIPURA | Sepahijala | |
| 67 | TRIPURA | South Tripura | |
| 68 | TRIPURA | Unokoti | |
| 69 | WEST BENGAL | Koch Bihar | |
| 70 | WEST BENGAL | Darjiling | |
| 71 | SIKKIM | East Sikkim | |
| 72 | SIKKIM | South Sikkim | |
| 73 | SIKKIM | Pakyong | |
| 74 | DADRA & NAGAR HAVELI & DAMAN & DIU | Dadra & Nagar Haveli | |
| 75 | DADRA & NAGAR HAVELI & DAMAN & DIU | Daman | |
| 76 | GUJARAT | Valsad | |
| 77 | GUJARAT | Navsari | |
| 78 | KARNATAKA | Chikkamagaluru | |
| 79 | KARNATAKA | Shivamogga | |
| 80 | KERALA | Alappuzha | |
| 81 | KERALA | Idukki | |
| 82 | KERALA | Kollam | |
| 83 | KERALA | Kottayam | |
| 84 | KERALA | Palakkad | |
| 85 | KERALA | Pattanamthitta | |
| 86 | MAHARASHTRA | Kolhapur | |
| 87 | MAHARASHTRA | Mumbai City | |
| 88 | MAHARASHTRA | Sub Urban Mumbai | |
| 89 | ANDAMAN & NICOBAR | Nicobar | |
| 90 | ANDAMAN & NICOBAR | South Andaman | |
| 91 | ANDAMAN & NICOBAR | North & Middle Andaman | |
| 92 | GOA | North Goa | |
| 92 | GUA | North Goa | |

| D. List of districts (Rainfall : Above 2000 mm) Multiplier for rainfall zone : 1.0 | | |
|--|-------------|------------------------|
| S.No | STATE | District |
| 93 | GOA | South Goa |
| 94 | KARNATAKA | Dakshina Kannada |
| 95 | KARNATAKA | Kodagu |
| 96 | KARNATAKA | Udupi |
| 97 | KARNATAKA | Uttara Kannada |
| 98 | KERALA | Ernakulam |
| 99 | KERALA | Kannur |
| 100 | KERALA | Kasaragod |
| 101 | KERALA | Kozhikode |
| 102 | KERALA | Malappuram |
| 103 | KERALA | Trissur |
| 104 | KERALA | Wayanad |
| 105 | PUDUCHERRY | Mahe |
| 106 | MAHARASHTRA | Ratnagiri |
| 107 | MAHARASHTRA | Palghar |
| 108 | MAHARASHTRA | Raygad |
| 109 | MAHARASHTRA | Sindhudurg |
| 110 | MAHARASHTRA | Thane |
| 111 | ASSAM | Chirang |
| 112 | MEGHALAYA | East Garo Hills |
| 113 | MEGHALAYA | East Khasi Hills |
| 114 | MEGHALAYA | East Jaintia Hills |
| 115 | MEGHALAYA | South Garo Hills |
| 116 | MEGHALAYA | West Khasi Hills |
| 117 | MEGHALAYA | South West Khasi Hills |
| 118 | MEGHALAYA | West Jaintia Hills |
| 119 | WEST BENGAL | AlipurDuar |
| 120 | WEST BENGAL | Jalpaiguri |
| 121 | WEST BENGAL | Kalimpong |

Note: To calculate the average rainfall for each district, 30 years (1990-2019) climate data layers of worldclim and district boundaries provided by Survey of India were used.